



**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT CÔNG
NGHỆ TP.HCM**

*** oOo ***

KHOA : ĐIỆN ĐIỆN TỬ

SỔ TAY TRA CỨU TRANSISTOR

Biên Soạn : Phạm Trung Hiếu.

E-mail : 2become1@hopthu.com

MENU :

➤ Transistors 2N4... - 2N9...	PAGE 3
➤ Transistors 2SA	PAGE 8
➤ Transistors 2SB	PAGE 15
➤ Transistors 2SC..	PAGE 21
➤ Transistors 2SD..	PAGE 39
➤ Transistors 2SH..2SK..	PAGE 50
➤ Transistors AC..BC..	PAGE 56
➤ Transistors BD	PAGE 66
➤ Transistors C..D..H..	PAGE 77





Transistors 2N4... - 2N9...

2N4001-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 1A 15W 40MHZ
2N4030 Prendre comme équivalent le : 2N4033
2N4031 Prendre comme équivalent le : 2N4033
2N4032 Prendre comme équivalent le : 2N4033
2N4033 Transistor au Silicium PNP 80V 1A 0.8W 150MHz
2N4036-MBR Transistor au Silicium PNP 90V 1A 1W 60MHz
2N4037 Prendre comme équivalent le : BC161-16-MBR
2N4072 Prendre comme équivalent le : 2N3904-MBR
2N409 Transistor au Germanium PNP 13V 15mA 80mW 6.8MHz
2N4091 Prendre comme équivalent le : 2N4391-MBR
2N4092 Prendre comme équivalent le : 2N4392-MBR
2N4093 Prendre comme équivalent le : 2N4393-MBR
2N4123 Prendre comme équivalent le : 2N3904-MBR
2N4124 Prendre comme équivalent le : 2N3904-MBR
2N4125 Prendre comme équivalent le : 2N3906-MBR
2N4126 Transistor au Silicium PNP 25V 200mA HF
2N4220-MBR Transistor FET a canal N 30V 0.2A
2N4236 Transistor au Silicium PNP 80V 3A 1W >3MHz
2N4249 Prendre comme équivalent le : BC556B-MBR
2N4250 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
2N426 Prendre comme équivalent le : 2N427
2N427 Transistor au Germanium PNP 30V 0.4A 0.15W B>40
2N428 Transistor au Germanium PNP 30V 0.4A 0.15W B>60
2N4286 Transistor au Silicium NPN 30V 0.05A 0.25W
2N4287 Transistor au Silicium NPN 45V 0.1A 0.25W 40MHz
2N4289 Prendre comme équivalent le : BC327-25-MBR
2N4291 Transistor au Silicium PNP 40V 0.2A 0.25W 150MH
2N4302 Transistor FET a canal N 30V 0.5mA 0.3W
2N4347 Transistor au Silicium NPN 140V 5A 100W 0.8MHz
2N4348 Transistor au Silicium NPN 140V 10A 120W >0.2MH
2N4351 Transistor FET a canal N 30V 30mA 0.3W 140KH
2N4391-MBR Transistor FET a canal N 40V 50mA 30E Up<10V
2N4392-MBR Transistor FET a canal N 40V 25mA 60E Up<5V
2N4393-MBR Transistor FET a canal N 40V 5mA 100E Up<3V
2N4398 Prendre comme équivalent le : 2N4399-MBR
2N4399-MBR Prendre comme équivalent le MJ4502-MBR
2N4400 Prendre comme équivalent le : 2N4401-MBR
2N4401-MBR Transistor au Silicium NPN 60V 0.6A 200MHz
2N4402 Prendre comme équivalent le : 2N4403-MBR
2N4403-MBR Transistor au Silicium PNP 40V 0.6A 200MHz
2N4416-MBR Transistor FET a canal N 30V 15mA VHF/UHF
2N4420 Transistor au Silicium NPN 40V 0.2A 0.36W
2N4857 Prendre comme équivalent le : BSV80-PHI
2N4859 Prendre comme équivalent le : BSV80-PHI





2N4895 Prendre comme équivalent le : BFX34-MBR
2N4906 Transistor au Silicium PNP 80V 5A 87.5W >4MHz
2N4918 Prendre comme équivalent le : BD238-MBR
2N4919 Prendre comme équivalent le : BD238-MBR
2N4920-MBR Prendre comme équivalent le : BD238-MBR
2N4921 Prendre comme équivalent le : 2N4923
2N4923 Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
2N5038-MBR Transistor au Silicium NPN 150V 20A 140W 0.5us
2N5038/DIV Prendre comme équivalent le : 2N5038-MBR
2N5039-ST Prendre comme équivalent le : 2N5038-MBR
2N5086 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
2N5087 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
2N5090 Transistor au Silicium NPN 55V 0.4A 4W 5mA
2N5109-ST Transistor au Silicium NPN 40V 0.5A 2.5W 1.5GHz
2N5116-MBR Transistor FET a canal P 30V 5mA 150E $U_p < 4V$
2N5154-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 2A 10W
2N5157 Prendre comme équivalent le : BUX80-MBR
2N5179-CDL Transistor au Silicium NPN 20V 50mA 0.2W >1GHz
2N5190 Prendre comme équivalent le : 2N5192-MBR
2N5191 Prendre comme équivalent le : 2N5192-MBR
2N5192-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 4A 40W 2MHz
2N5193 Prendre comme équivalent le : BD442-MBR
2N5194 Prendre comme équivalent le : BD442-MBR
2N5195 Prendre comme équivalent le : BD442-MBR
2N5210 Prendre comme équivalent le : 2N3904-MBR
2N5239 Prendre comme équivalent le : 2N5240
2N5240 Transistor au Silicium NPN 375V 5A 100W >2MHz
2N5245 Prendre comme équivalent le : BF245A-MBR
2N5294 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
2N5296 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
2N5298 Transistor au Silicium NPN 80V 4A 36W >0.8MHz
2N5301 Prendre comme équivalent le : 2N5886-MBR
2N5302-ST Prendre comme équivalent le : 2N5886-MBR
2N5303 Prendre comme équivalent le : 2N5886-MBR
2N5308 Darlington NPN 40V 0.3A 0.4W $B > 7K$
2N5320-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 2A 10W AFSWITCH
2N5321 Prendre comme équivalent le : 2N5320-MBR
2N5322-MBR Transistor au Silicium PNP 100V 2A 10W AFSWITCH
2N5400-MBR Prendre comme équivalent le : 2N5401-MBR
2N5401-MBR Transistor au Silicium PNP 160V 0.6A 0.31W
2N5401-TOS Prendre comme équivalent le : 2N5401-MBR
2N5415-MBR Prendre comme équivalent le : 2N5416-MBR
2N5416-MBR Transistor au Silicium PNP 350V 1A 10W 15MHz
2N5433-MBR Transistor FET a canal N 25V 0.4A 0.3W 7E
2N5457-MBR Transistor FET a canal N 25V 1mA $U_p < 6V$
2N5458-MBR Transistor FET a canal N 25V 2.9mA UNI
2N5458-NSC Prendre comme équivalent le : 2N5458-MBR





2N5459 Prendre comme équivalent le : BF245C-MBR
2N5460-MBR Transistor FET a canal P 40V 5mA $U_p < 6V$ GEN.P
2N5461-MBR Transistor FET a canal P 40V 9mA 0.31W
2N5462-MBR Transistor FET a canal P 40V 16mA $U_p < 9V$ GEN.
2N5484-MBR Transistor FET a canal N 25V 5mA 0.31W
2N5485-MBR Transistor FET a canal P 25V 4mA $U_p < 4V$
2N5494 Prendre comme équivalent le : BD537-MBR
2N5496 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
2N5550 Prendre comme équivalent le : 2N5551-MBR
2N5551-MBR Transistor au Silicium NPN 180V 0.6A 0.31W VID.
2N5589 Transistor au Silicium NPN 36V 0.6A 3W 175MHz
2N5591 Prendre comme équivalent le : BLY89C-PHI
2N5630 Prendre comme équivalent le : MJ15024-MOT
2N5631 Prendre comme équivalent le : MJ15024-MOT
2N5639 Transistor FET a canal N 30V 10mA 310mW
2N5643 Prendre comme équivalent le : BLY93C-PHI
2N5671 Prendre comme équivalent le : 2N5672
2N5672 Transistor au Silicium NPN 150V 30A 140W 0.5us
2N5679 Prendre comme équivalent le : 2N5680-MBR
2N5680-MBR Transistor au Silicium PNP 120V 1A 1W
2N5682-MBR Transistor au Silicium NPN 120V 1A 1W $> 30MHz$
2N5684 Transistor au Silicium PNP 80V 50A 200W
2N5685 Prendre comme équivalent le : 2N5686
2N5686 Transistor au Silicium NPN 80V 50A 300W $> 2MHz$
2N5770-MBR Transistor au Silicium NPN 30V 0.05A 0.7W $> 900M$
2N5771-MBR Transistor au Silicium PNP 15V 50mA 625mW $> 850M$
2N5875 Prendre comme équivalent le : MJ2955-MBR
2N5876-MBR Transistor au Silicium PNP 80V 10A 150W $> 4MHz$
2N5877 Prendre comme équivalent le : 2N5878
2N5878 Transistor au Silicium NPN 80V 10A 150W $> 4MHz$
2N5879 Transistor au Silicium NPN 60V 10A 150W $> 4MHz$
2N5883 Prendre comme équivalent le : 2N5884-ST
2N5884-ST Transistor au Silicium PNP 80V 25A 200W AFPOWSW
2N5884/DIV Prendre comme équivalent le 2N5884-ST
2N5885 Prendre comme équivalent le : 2N5886-MBR
2N5886-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 25A 200W $> 4MHz$
2N5886/DIV Transistor au Silicium NPN 80V 25A 200W $> 4MHz$
2N6012 Prendre comme équivalent le : BC337-40-MBR
2N6029 Prendre comme équivalent le : BD318/DIV
2N6030 Prendre comme équivalent le : 2N6031-MOT
2N6031-MOT Transistor au Silicium PNP 140V 16A 200W 1MHz
2N6031/DIV Transistor au Silicium PNP 140V 16A 200W 1MHz
2N6038 Prendre comme équivalent le : BD681-MBR
2N6039 Prendre comme équivalent le : BD681-MBR
2N6040 Prendre comme équivalent le : TIP107-MBR
2N6041 Prendre comme équivalent le : TIP107-MBR
2N6042 Prendre comme équivalent le : TIP107-MBR





2N6043 Prendre comme équivalent le : TIP102-MBR
2N6044 Prendre comme équivalent le : TIP102-MBR
2N6045 Prendre comme équivalent le : TIP102-MBR
2N6050-MBR Darlington PNP+Diode 60V 12A 100W
2N6051 Prendre comme équivalent le : MJ2501-ST
2N6052 Prendre comme équivalent le : BDX64C
2N6055 Prendre comme équivalent le : MJ1001
2N6056 Prendre comme équivalent le : 2N6284-ST
2N6057 Prendre comme équivalent le : 2N6059-ST
2N6058 Prendre comme équivalent le : 2N6059-ST
2N6059-ST Transistor au Silicium NPN 100V 12A 150W
2N6080-MBR Prendre comme équivalent le : 2N6083
2N6081 Prendre comme équivalent le : 2N6083
2N6082 Prendre comme équivalent le : 2N6083
2N6083 Transistor au Silicium NPN 36V 5A PQ=30W 175MHz
2N6098 Transistor au Silicium NPN 70V 10A 75W AFPOWSWI
2N6099 Prendre comme équivalent le 2N6488-MBR
2N6101 Prendre comme équivalent le : 2N6488-MBR
2N6106 Prendre comme équivalent le : BD244C-MBR
2N6107 Prendre comme équivalent le : BD244C-MBR
2N6109-MBR Transistor au Silicium PNP 60V 7A 40W 10MHz
2N6111 Prendre comme équivalent le : 2N6109-MBR
2N6121 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
2N6123 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
2N6124-MBR Transistor au Silicium PNP 45V 4A 40W
2N6211 Transistor au Silicium PNP 275V 2A 20W 20MHz
2N6212 Prendre comme équivalent le : 2N6213
2N6213 Transistor au Silicium PNP 400V 2A 35W >20MHz
2N6246 Prendre comme équivalent le : 2N6248
2N6247 Prendre comme équivalent le : 2N6248
2N6248 Transistor au Silicium PNP 110V 15A 125W >6MHz
2N6251 Prendre comme équivalent le : S2530A
2N6254 Prendre comme équivalent le : 2N3772-MBR
2N6255 Prendre comme équivalent le : BFQ43-PHI
2N6258 Prendre comme équivalent le : MJ15024-MOT
2N6259 Prendre comme équivalent le : MJ15024-MOT
2N6282 Prendre comme équivalent le : 2N6284-ST
2N6283 Prendre comme équivalent le : 2N6284-ST
2N6284-ST Darlington NPN 100V 20A 160W B>75
2N6285 Prendre comme équivalent le : 2N6287-MBR
2N6286 Prendre comme équivalent le : 2N6287-MBR
2N6287-MBR Darlington PNP 100V 20A 160W
2N6287/DIV Darlington PNP 100V 20A 160W
2N6288 Prendre comme équivalent le : 2N6292
2N6290 Prendre comme équivalent le : 2N6292
2N6292 Transistor au Silicium NPN 80V 7A 40W
2N6308 Prendre comme équivalent le : BUX80-MBR





2N6322 Prendre comme équivalent le : BUX22-MBR
2N6328 Prendre comme équivalent le : 2N5886-MBR
2N6356 Prendre comme équivalent le : 2N6284-ST
2N6384-MBR Darlington NPN+Diode 60V 10A 100W >20
2N6385-MBR Prendre comme équivalent le BDX87C-ST
2N6388 Prendre comme équivalent le : BD651-MBR
2N6422 Transistor au Silicium PNP 500V 2A 35W >10MHz
2N6427-MBR Darlington NPN 40V 0.5A 0.625W
2N6474 Prendre comme équivalent le : BD941
2N6476-MBR Transistor au Silicium PNP 130V 4A 16W 5MHz
2N6486 Prendre comme équivalent le : 2N6488-MBR
2N6487 Prendre comme équivalent le : 2N6488-MBR
2N6488-MBR Transistor au Silicium NPN 90V 15A 75W
2N6489 Prendre comme équivalent le : 2N6491-MBR
2N6490 Prendre comme équivalent le : 2N6491-MBR
2N6491-MBR Transistor au Silicium PNP 90V 15A 30W
2N6517-MBR Transistor au Silicium NPN 350V 0.5A 0.625W >40
2N6520-MBR Transistor au Silicium PNP 350V 0.5A 0.625W >40
2N6545 Prendre comme équivalent le : BUX47A-ST
2N6547 Transistor au Silicium NPN 850/400V 15A 175W
2N6554 Prendre comme équivalent le : 2N6556-MBR
2N6555 Prendre comme équivalent le : 2N6556-MBR
2N6556-MBR Transistor au Silicium PNP 100V 1A 10W >75MHZ
2N6609 Transistor au Silicium PNP 160V 16A 150W 2MHz
2N6660-MBR Transistor FET a canal N 60V 2A 6.25W 3E
2N6661-MBR Transistor FET a canal N 90V 2A 6.2W 4E
2N6675 Prendre comme équivalent le BUX48A-MBR
2N6678-ST Transistor au Silicium NPN 400V 15A TO3
2N6686 Prendre comme équivalent le : BUX22-MBR
2N6716 Transistor au Silicium NPN 60V 2A 2W 50MHz
2N6718-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 2A 2W 50MHz
2N6725-MBR Darlington NPN 60V 2A 1W B>15K
2N6728-MBR Transistor au Silicium PNP 60V 2A 2W >50MHz
2N697 Transistor au Silicium NPN 60V 1A 0.6W <50MHz
2N7000 Prendre comme équivalent le : BS170-MBR
2N7002-MBR Transistor FET a canal N 60V 0.115A 0.2W 7E5
2N706 Prendre comme équivalent le : 2N2369A-MBR
2N708 Prendre comme équivalent le : 2N2369A-MBR
2N735 Prendre comme équivalent le : 2N3904-MBR
2N914-ST Transistor au Silicium NPN 40V 0.5A <40/40NS SW
2N918-MBR Transistor au Silicium NPN 30V 50mA 0.2W 600MHZ
2N918/DIV Transistor au Silicium NPN 15V 50mA 0.2W 900MHz
2N930 Prendre comme équivalent le : BC107B-MBR





Transistors 2SA

2SA1006-NEC Prendre comme équivalent le : 2SA1006B-NEC
2SA1006A-NEC Prendre comme équivalent le : 2SA1006B-NEC
2SA1006B-NEC Transistor au Silicium PNP 250V 1.5A 25W 80MHz
2SA1009-NEC Transistor au Silicium PNP 350V 2A 15W
2SA1011-SAN Transistor au Silicium PNP 160V 1.5A 25W 120MHz
2SA1012 Prendre comme équivalent le : 2SB826-SAN
2SA1013-MBR Transistor au Silicium PNP 160V 1A 0.9W 50MHz
2SA1014 Prendre comme équivalent le : 2SA1013-TOS
2SA1015-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.15A 0.4W 80MHz
2SA1016-SAN Transistor au Silicium PNP 100V 0.05A 0.4W 110M
2SA1017-SAN Transistor au Silicium PNP 120V 50mA 0.5W 110MH
2SA1018-MAT Transistor au Silicium PNP 250V 70mA 0.75W >50M
2SA1020-TOS Transistor au Silicium PNP 50V 2A 0.9W 100MHz
2SA1027-MIT Transistor au Silicium PNP 50V 0.2A 0.25W 100MH
2SA1029-HIT Transistor au Silicium PNP 30V 0.1A 0.2W 280MHz
2SA1034-MAT Transistor au Silicium PNP 35V 50mA 0.2W 200MHz
2SA1037-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.4A 140MHz FR
2SA1038 Prendre comme équivalent le : 2SA970-MBR
2SA1039 Prendre comme équivalent le : 2SA970-MBR
2SA1048-TOS Transistor au Silicium PNP 50V 0.15A 0.2W 80MHz
2SA1049-TOS Transistor au Silicium PNP 120V 0.1A 0.2W 100MH
2SA1061-MAT Transistor au Silicium PNP 100V 6A 70W 15MHz
2SA1062 Transistor au Silicium NPN 120V 7A 80W 15MHz
2SA1065 Transistor au Silicium PNP 150V 10A 120W 50MHz
2SA1075-FUJ Prendre comme équivalent le : 2SA1215-SKN
2SA1076 Prendre comme équivalent le : 2SA1216-SKN
2SA1084-HIT Transistor au Silicium PNP 90V 0.1A 0.4W 90MHz
2SA1094 Prendre comme équivalent le : 2SA1295-SKN
2SA1095-TOS Prendre comme équivalent le : 2SA1295-SKN
2SA1102 Transistor au Silicium PNP 80V 6A 60W 20MHZ
2SA1103-SKN Prendre comme équivalent le 2SA1490-SKN
2SA1104 Prendre comme équivalent le 2SA1490-SKN
2SA1105 Prendre comme équivalent le : 2SA1491-SKN
2SA1106-SKN Prendre comme équivalent le : 2SA1491-SKN
2SA1106/DIV Transistor au Silicium PNP 140V 10A 100W 20MHZ
2SA1108 Prendre comme équivalent le : 2SA1302-TOS
2SA1110-MAT Transistor au Silicium PNP 120V 0.5A 5W 250MHz
2SA1111-MAT Transistor au Silicium PNP 150V 1A 20W 200MHz
2SA1112-MAT Transistor au Silicium PNP 180V 1A 20W 200MHz
2SA1115-MIT Transistor au Silicium PNP 50V 0.2A 200MHz UNI
2SA1116-SKN Prendre comme équivalent le : 2SA1117-SKN
2SA1120-TOS Prendre comme équivalent le : 2SA1357-TOS
2SA1123-MAT Transistor au Silicium PNP 150V 50mA 0.75W 200M
2SA1124-MAT Transistor au Silicium PNP 150V 50mA 1W 200MHz





2SA1127-MAT Transistor au Silicium PNP 60V 0.1A 0.4W 200MHz
2SA1141 Transistor au Silicium PNP 115V 10A 100W 90MHz
2SA1142-NEC Transistor au Silicium PNP 180V 0.1A 8W 180MHZ
2SA1145-TOS Transistor au Silicium PNP 150V 50mA 0.8W 200MH
2SA1146-TOS Prendre comme équivalent le : 2SA1265N-TOS
2SA1150-TOS Transistor au Silicium PNP 35V 0.8A 0.3W 120MHz
2SA1156-NEC Transistor au Silicium PNP 400V 0.5A 10W POWER
2SA1160-TOS Transistor au Silicium PNP 20V 2A 0.9W 150MHz
2SA1163-TOS Transistor au Silicium PNP 120V 0.1A 100MHz
2SA1169 Prendre comme équivalent le : 2SA1494-SKN
2SA1170-SKN Prendre comme équivalent le 2SA1170/DIV
2SA1170/DIV Transistor au Silicium PNP 200V 17A 200W 20MHZ
2SA1175-NEC Prendre comme équivalent le : 2SA1048-TOS
2SA1184-TOS Prendre comme équivalent le : 2SA1358-TOS
2SA1185-MAT Transistor au Silicium PNP 50V 7A 60W 100MHz
2SA1186-SKN Transistor au Silicium PNP 150V 10A 100W
2SA1200-TOS Transistor au Silicium PNP 150V 50mA 0.5W 120MH
2SA1201-TOS Transistor au Silicium PNP 120V 0.8A 0.5W 120MH
2SA1206-NEC Transistor au Silicium PNP 15V 0.05A 0.6W
2SA1207-SAN Transistor au Silicium PNP 180V 70mA 0.6W 150MH
2SA1208-SAN Transistor au Silicium PNP 180V 0.07A 0.9W
2SA1209-SAN Transistor au Silicium PNP 180V 0.14A 10W
2SA1210-SAN Transistor au Silicium PNP 200V 0.14A 10W
2SA1213-TOS Transistor au Silicium PNP 50V 2A 0.5W 120MHz
2SA1215-SKN Transistor au Silicium PNP 160V 15A 150W 50MHz
2SA1216-SKN Prendre comme équivalent le 2SA1295-SKN
2SA1220A-MBR Transistor au Silicium PNP 120V 1.2A 20W 160MHz
2SA1221-NEC Transistor au Silicium PNP 160V 0.5A 1W 45MHZ
2SA1221-SAN Prendre comme équivalent le : 2SA1221-NEC
2SA1225-TOS Transistor au Silicium PNP 160V 1.5A 15W 100MHz
2SA1227A-NEC Transistor au Silicium PNP 140V 12A 120W 60MHz
2SA1227A/DIV Prendre comme équivalent le : 2SA1227A-NEC
2SA1232-NEC Transistor au Silicium PNP 130V 10A 100W 60MHz
2SA1240-SAN 2XTransistor au Silicium PNP 130V 50MA 0.5W 160
2SA1241-TOS Transistor au Silicium PNP 50V 2A 10W 100MHz
2SA1242-TOS Transistor au Silicium PNP 35V 5A 1W 170MHz
2SA1244-TOS Transistor au Silicium PNP 60V 5A 20W 60MHz
2SA1249-SAN Transistor au Silicium PNP 180V 1.5A 10W 120MHz
2SA1261-NEC Transistor au Silicium PNP 100V 10A 60W POWER
2SA1262-SKN Transistor au Silicium PNP 60V 4A 30W 15MHz
2SA1262/DIV Transistor au Silicium PNP 60V 4A 30W 15MHZ
2SA1263N-TOS Prendre comme équivalent le : 2SA1264N-TOS
2SA1264N-TOS Prendre comme équivalent le : 2SA1265N-TOS
2SA1264N/DIV Transistor au Silicium PNP 120V 8A 80W 30MHZ
2SA1265N-TOS Transistor au Silicium PNP 140V 10A 100W 30MHz
2SA1265N/DIV Transistor au Silicium PNP 140V 10A 100W 30MHZ
2SA1266-KEC Transistor au Silicium PNP 50V 0.15A 0.4W POWER





2SA1268-KEC Transistor au Silicium NPN 120V 0.1A 0.3W 100MH
2SA1270-KEC Transistor au Silicium PNP 35V 0.5A 0.5W 200MH
2SA1271-KEC Transistor au Silicium PNP 30V 0.8A 0.6W 120MHZ
2SA1273-KEC Prendre comme équivalent le : KTA1273-KEC
2SA1275-KEC Transistor au Silicium PNP 160V 1A 0.9W 20MHZ
2SA1276-KEC Prendre comme équivalent le : 2SA473-MBR
2SA1282-MIT Transistor au Silicium PNP 20V 2A 0.9W 80MHZ
2SA1283-MIT Transistor au Silicium PNP 60V 1A 0.9W 85MHZ
2SA1286-MIT Transistor au Silicium PNP 30V 1.5A 0.9W 90MHZ
2SA1287-MIT Transistor au Silicium PNP 50V 1A 0.9W 90MHZ
2SA1292-SAN Transistor au Silicium PNP 80V 15A 70W 100MHZ
2SA1293-TOS Transistor au Silicium PNP 100V 5A 30W 0.2us
2SA1294-SKN Transistor au Silicium PNP 230V 15A 130W
2SA1294/DIV Transistor au Silicium PNP 230V 15A 130W
2SA1295-SKN Transistor au Silicium PNP 230V 17A 200W 35MHZ
2SA1296-TOS Transistor au Silicium PNP 20V 2A 0.75W 120MHZ
2SA1298-TOS Transistor au Silicium PNP 30V 0.8A 0.2W 120MHZ
2SA1300-TOS Transistor au Silicium PNP 10V 2A 0.75W 140MHZ
2SA1301 Prendre comme équivalent le : 2SA1302-TOS
2SA1302-TOS Prendre comme équivalent le 2SA1943-TOS
2SA1302/DIV Prendre comme équivalent le 2SA1943-TOS
2SA1303-SKN Transistor au Silicium PNP 150V 14A 125W 50MHZ
2SA1303/DIV Transistor au Silicium PNP 150V 14A 125W 50MHZ
2SA1306-TOS Transistor au Silicium PNP 160V 1.5A 20W
2SA1306A-TOS Prendre comme équivalent le 2SB1306B-TOS
2SA1307-TOS Transistor au Silicium PNP 60V 5A 20W 0.1us
2SA1309-MAT Transistor au Silicium PNP 30V 0.1A 0.3W 80MHZ
2SA1310-MAT Transistor au Silicium PNP 60V 0.1A 0.3W 200MHZ
2SA1315-TOS Transistor au Silicium PNP 80V 2A 0.9W 0.2us
2SA1316-TOS Transistor au Silicium PNP 80V 0.1A 0.4W 50MHZ
2SA1317-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 0.2A 0.3W 200MHZ
2SA1318-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 0.2A 0.5W 200MHZ
2SA1319-SAN Transistor au Silicium PNP 180V 0.7A 0.7W 120MH
2SA1321-TOS Transistor au Silicium PNP 250V 50mA 0.9W 100MH
2SA1328-TOS Transistor au Silicium PNP 60V 12A 40W 0.3us
2SA1329-TOS Transistor au Silicium PNP 80V 12A 40W 0.3us
2SA1345-SAN Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.3W 250MHZ
2SA1346-SAN Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 200MHZ
2SA1348-SAN Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 200MHZ
2SA1349-TOS P-ARRAY 80V 0.1A 0.4W 170
2SA1350 Prendre comme équivalent le : 2SA1351-TOS
2SA1352-SAN Transistor au Silicium PNP 200V 0.1A 5W 70MHZ
2SA1357-TOS Transistor au Silicium PNP 35V 5A 10W 170MHZ
2SA1357/DIV Transistor au Silicium PNP 35V 5A 10W 170MHZ
2SA1358-TOS Transistor au Silicium PNP 120V 1A 10W 120MHZ
2SA1358/DIV Transistor au Silicium PNP 120V 1A 10W 120MHZ
2SA1359-TOS Transistor au Silicium PNP 40V 3A 10W 100MHZ





2SA1360-TOS Transistor au Silicium PNP 150V 50mA 5W 200MHz
2SA1361-TOS Transistor au Silicium PNP 250V 50mA 80MHz
2SA1370-SAN Transistor au Silicium PNP 200V 0.1A 1W 150MHz
2SA1371E-SAN Transistor au Silicium PNP 300V 0.1A 1W 150MHz
2SA1376-NEC Transistor au Silicium PNP 200V 0.1A 0.75W 120M
2SA1380-SAN Transistor au Silicium PNP 200V 0.1A 1.2W
2SA1381-MBR Transistor au Silicium PNP 300V 0.1A 150MHz
2SA1382-TOS Transistor au Silicium PNP 120V 2A 0.9W 0.2us
2SA1383 Transistor au Silicium PNP 180V 0.1A 10W 180MHz
2SA1386-SKN Transistor au Silicium PNP 160V 15A 130W 40MHz
2SA1386/DIV Transistor au Silicium PNP 160V 15A 130W 40MHZ
2SA1387-TOS Transistor au Silicium PNP 60V 5A 25W 80MHz
2SA1389 Prendre comme équivalent le : 2SA1302-TOS
2SA1392-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 0.2A 0.4W 200MHz
2SA1396-NEC Transistor au Silicium PNP 100V 10A 30W
2SA1399-MIT Transistor au Silicium PNP 55V 0.4A 0.9W 150MHz
2SA1400-NEC Transistor au Silicium PNP 400V 0.5A 10W
2SA1402 Prendre comme équivalent le : 2SA1403-SAN
2SA1403-SAN Transistor au Silicium PNP 80V 0.5A 10W 800MHz
2SA1405-SAN Transistor au Silicium PNP 120V 0.3A 8W 500MHz
2SA1406-SAN Transistor au Silicium PNP 200V 0.1A 7W 400MHz
2SA1407-SAN Transistor au Silicium PNP 150V 0.1A 7W 400MHz
2SA1413-NEC Transistor au Silicium PNP 600V 1A 10W 26MHz
2SA1428-TOS Transistor au Silicium PNP 50V 2A 1W 100MHz
2SA1431-TOS Transistor au Silicium PNP 35V 5A 1W 170MHz
2SA144 Prendre comme équivalent le : DTA144xx
2SA1441-NEC Transistor au Silicium PNP 100V 5A 25W <300ns
2SA1442-NEC Prendre comme équivalent le : 2SA1443-NEC
2SA1443-NEC Transistor au Silicium PNP 100V 10A 30W
2SA1450-SAN Transistor au Silicium PNP 100V 0.5A 0.6W 120MH
2SA1451-TOS Transistor au Silicium PNP 60V 12A 30W 70MHz
2SA1460-NEC Transistor au Silicium PNP 60V 1A 1W <40NS
2SA1470-SAN Transistor au Silicium PNP 80V 7A 25W 100MHz
2SA1475-SAN Transistor au Silicium PNP 120V 0.4A 15W 500MHz
2SA1476-SAN Transistor au Silicium PNP 200V 0.2A 15W 400MHz
2SA1477-SAN Transistor au Silicium PNP 180V 0.14A 10W 150MH
2SA1488-SKN Transistor au Silicium PNP 60V 4A 25W 15MHz
2SA1489-SKN Transistor au Silicium PNP 80V 6A 60W 20MHz
2SA1490-SKN Transistor au Silicium PNP 120V 8A 80W 20MHz
2SA1490-TOS Transistor au Silicium NPN 120V 8A 80W 30MHZ
2SA1491-SKN Transistor au Silicium PNP 140V 10A 100W 20MHz
2SA1491/DIV Transistor au Silicium PNP 140V 10A 100W 20MHZ
2SA1492 Prendre comme équivalent le : 2SA1386-SKN
2SA1493 Prendre comme équivalent le : 2SA1494-SKN
2SA1494-SKN Transistor au Silicium PNP 200V 17A 200W 20MHz
2SA1507-SAN Transistor au Silicium PNP 180V 1.5A 10W 120MHz
2SA1515-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 1A 0.3W 150MHz





2SA1516-TOS Prendre comme équivalent le : 2SA1962-TOS
2SA1516/DIV Transistor au Silicium PNP 180V 12A 130W 25MHZ
2SA1519-SAN Transistor au Silicium PNP 50V 0.5A 0.3W 200MHZ
2SA1535-MAT Prendre comme équivalent le : 2SA1535A-MAT
2SA1535A-MAT Transistor au Silicium PNP 180V 1A 40W 200MHZ
2SA1538-SAN Transistor au Silicium PNP 120V 0.2A 8W 400MHZ
2SA1539-SAN Transistor au Silicium PNP 120V 0.3A 8W 400MHZ
2SA1540-SAN Transistor au Silicium PNP 200V 0.1A 7W 300MHZ
2SA1541-SAN Transistor au Silicium PNP 200V 0.2A 7W 300MHZ
2SA1553-TOS Transistor au Silicium PNP 230V 15A 150W 25MHZ
2SA1566-HIT Transistor au Silicium NPN 120V 0.1A 0.15W 130M
2SA1567-SKN Transistor au Silicium PNP 50V 12A 35W 40MHZ
2SA1568-SKN Transistor au Silicium PNP 60V 12A 40W
2SA1577-RHM Transistor au Silicium PNP 32V 0.5A 0.2W 200MHZ
2SA1593-SAN Transistor au Silicium PNP 120V 2A 15W 120MHZ
2SA1601-SHI Transistor au Silicium PNP 60V 15A 45W
2SA1606-SAN Transistor au Silicium PNP 180V 1.5A 15W 100MHZ
2SA1615-NEC Transistor au Silicium PNP 30V 10A 15W 180MHZ
2SA1624-SAN Transistor au Silicium PNP 300V 0.1A 0.5W 70MHZ
2SA1625-NEC Transistor au Silicium PNP 400V 0.5A 0.75W
2SA1626-NEC Transistor au Silicium PNP 400V 2A 1W 0.5/2.7us
2SA1633-RHM Transistor au Silicium PNP 150V 10A 100W 20MHZ
2SA1643-SKN Transistor au Silicium PNP 50V 7A 25W 75MHZ
2SA1667-SKN Transistor au Silicium PNP 150V 2A 25W 20MHZ
2SA1668-SKN Transistor au Silicium PNP 200V 2A 25W 20MHZ
2SA1670-SKN Transistor au Silicium PNP 80V 6A 60W 20MHZ
2SA1671-SKN Transistor au Silicium PNP 120/120V 8A 75W 20MH
2SA1672-SKN Transistor au Silicium PNP 140V 10A 80W 20MHZ
2SA1673-SKN Transistor au Silicium PNP 180V 15A 85W 20MHZ
2SA1673/DIV Prendre comme équivalent le 2SA1673-SKN
2SA1680-TOS Transistor au Silicium PNP 60V 2A 0.9W 100/400n
2SA1684-NEC Transistor au Silicium PNP 120V 1.5A 20W 150MHZ
2SA1693-SKN Prendre comme équivalent le : 2SA1694-SKN
2SA1694-SKN Transistor au Silicium PNP 120/120V 8A 80W 20MH
2SA1694/DIV Transistor au Silicium PNP 120/120V 8A 80W 20MH
2SA1695-SKN Transistor au Silicium PNP 140V 10A 80W 20MHZ
2SA1703-SAN Transistor au Silicium PNP 30V 1.5A 1W 180MHZ
2SA1706-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 2A 1W
2SA1708-SAN Transistor au Silicium PNP 120V 1A 1W 120MHZ
2SA1726-SKN Transistor au Silicium PNP 80V 6A 50W 20MHZ
2SA1776-RHM Transistor au Silicium PNP 400V 1A 1W
2SA1797Q/RHM Transistor au Silicium PNP 50V 2A 2W 200MHZ B=1
2SA1803-TOS Transistor au Silicium PNP 80V 6A 55W 30MHZ
2SA1804-TOS Transistor au Silicium PNP 120V 8A 70W 30MHZ
2SA1837-TOS Transistor au Silicium PNP 230V 1A 20W 70MHZ
2SA1859 Transistor au Silicium PNP 180V 2A 20W 60MHZ
2SA1859A-SKN Transistor au Silicium PNP 180V 2A 20W 60MHZ





2SA1908-SKN Transistor au Silicium PNP 120V 8A 75W 20MHZ
2SA1909-SKN Transistor au Silicium PNP 140V 10A 80W 20MHZ
2SA1930-TOS Transistor au Silicium PNP 180V 2A 20W 200MHZ
2SA1939-TOS Transistor au Silicium PNP 80V 6A 60W 30MHZ
2SA1940 Prendre comme équivalent le : 2SA1941-TOS
2SA1941-TOS Transistor au Silicium PNP 140V 10A 100W 30MHZ
2SA1943-TOS Transistor au Silicium PNP 230V 15A 150W 30MHZ
2SA1962-TOS Transistor au Silicium PNP 230V 15A 130W 25MHZ
2SA1987-TOS Transistor au Silicium PNP 230V 15V 180W 30MHZ
2SA329-SAN Transistor au Germanium PNP 15V 10mA 0.05W
2SA467-TOS Transistor au Silicium PNP 40V 0,4A 0,3W
2SA473-MBR Transistor au Silicium PNP 30V 3A 10W 100MHz
2SA493-TOS Prendre comme équivalent le 2SA1015-MBR
2SA495-TOS Transistor au Silicium PNP 35V 0.1A 0.2W 200MHz
2SA539-NEC Prendre comme équivalent le : 2SA1392-SAN
2SA56-NEC Prendre comme équivalent le : 2N2955
2SA561 Prendre comme équivalent le : 2SA1015-MBR
2SA562 Transistor au Silicium PNP 30V 0.5A 0.5W 200MHz
2SA564 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
2SA566-HIT Prendre comme équivalent le : 2SA762-SNY
2SA608-SAN Transistor au Silicium NPN 40V 0.1A 0.1W 180MHz
2SA614-MBR Transistor au Silicium PNP 80V 1A 15W 30MHz
2SA620 Transistor au Silicium PNP 30V 0.05A 0.2W 120MH
2SA626-NEC Transistor au Silicium PNP 80V 5A 60W 15MHz
2SA628-MIT Transistor au Silicium PNP 30V 0.1A 100MHz
2SA639-NEC Prendre comme équivalent le 2SA778A-HIT
2SA640 Prendre comme équivalent le : 2SA970-MBR
2SA642-NEC Transistor au Silicium PNP 30V 0.2A 0.25W 200MH
2SA643-MBR Transistor au Silicium PNP 40V 0.5A 0.5W 180MHz
2SA653-NEC Transistor au Silicium PNP 150V 1A 15W 5MHz
2SA666 Prendre comme équivalent le : 2SA1127-MAT
2SA671 Prendre comme équivalent le : BD244C-MBR
2SA673 Prendre comme équivalent le : BC327-25-MBR
2SA678 Prendre comme équivalent le : BC327-25-MBR
2SA679 Prendre comme équivalent le : 2SB681
2SA683 Prendre comme équivalent le : 2SA684-MAT
2SA684-MAT Transistor au Silicium PNP 60V 1A 1W 200MHz
2SA695 Prendre comme équivalent le : BC640-MBR
2SA699-MAT Transistor au Silicium PNP 40V 2A 10W 150MHz
2SA708A-NEC Transistor au Silicium PNP 100V 0.7A 0.8W 50MHz
2SA715 Prendre comme équivalent le : BD140-MBR
2SA719 Prendre comme équivalent le : 2SA720-MAT
2SA720-MAT Transistor au Silicium PNP 60V 0.5A 0.6W 200MHz
2SA721 Prendre comme équivalent le : 2SA1127-MAT
2SA722 Prendre comme équivalent le : 2SA1127-MAT
2SA725-MIT Prendre comme équivalent le : 2SA836-HIT
2SA733-MBR Transistor au Silicium PNP 60V 0.15A 0.25W 50MH





2SA733Y Prendre comme équivalent le : KSA733
2SA738-HIT Transistor au Silicium PNP 25V 1.5A 8W 160MHz
2SA747/DIV Transistor au Silicium PNP 120V 10A 100W 15MHZ
2SA762-SNY Transistor au Silicium PNP 110V 2A 23W 80MHz
2SA764-SKN Prendre comme équivalent le : 2SA765-SKN
2SA765-SKN Transistor au Silicium PNP 80V 6A 40W 10MHz
2SA768-SKN Transistor au Silicium PNP 60V 4A 30W 10MHz
2SA769-SKN Transistor au Silicium PNP 80V 4A 30W 10MHz
2SA770-SKN Transistor au Silicium PNP 60V 6A 40W 10MHz
2SA771 Transistor au Silicium PNP 80V 6A 40W 2MHz
2SA777-MAT Transistor au Silicium PNP 80V 0.5A 0.75W 120MH
2SA778A-HIT Transistor au Silicium PNP 180V 0.05A 0.2W 60MH
2SA781-HIT Transistor au Silicium PNP 20V 0.2A 0.2W <80/16
2SA794-MAT Transistor au Silicium PNP 100V 0.5A 5W 120MHz
2SA794A-MAT Transistor au Silicium PNP 120V 0.5A 5W 120MHz
2SA812-NEC Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.15W
2SA814 Prendre comme équivalent le : 2SA814/DIV
2SA814-TOS Prendre comme équivalent le : 2SA814/DIV
2SA814/DIV Transistor au Silicium PNP 120V 1A 15W 30MHZ
2SA816-TOS Transistor au Silicium PNP 80V 0.75A 1.5W 100MH
2SA817-TOS Transistor au Silicium PNP 80V 0.3A 0.6W 100MHz
2SA817A-TOS Transistor au Silicium PNP 80V 0.4A 0.8W 100MHz
2SA818 Prendre comme équivalent le : 2SA1145-TOS
2SA822-RHM Prendre comme équivalent le : 2SA1123-MAT
2SA823 Prendre comme équivalent le : 2SA822-RHM
2SA824 Prendre comme équivalent le : 2SA822-RHM
2SA836-HIT Transistor au Silicium PNP 55V 0.1A 0.2W 100MHz
2SA838-MAT Transistor au Silicium PNP 30V 30mA 0.25W 300MH
2SA839-TOS Transistor au Silicium PNP 150V 1.5A 25W 6MHz
2SA841-TOS Transistor au Silicium PNP 60V 0.05A 0.2W 140MH
2SA844 Prendre comme équivalent le : BC556A-MBR
2SA858-FUJ Transistor au Silicium PNP 150V 50mA 0.5W 100MH
2SA872-HIT Prendre comme équivalent le : 2SA872A-HIT
2SA872A-HIT Transistor au Silicium PNP 120V 50mA 0.3W 120MH
2SA882 Prendre comme équivalent le : 2SB946-MAT
2SA884-SNY Transistor au Silicium PNP 65V 0.2A 0.27W 140MH
2SA885-MAT Transistor au Silicium PNP 45V 1A 5W 200MHz
2SA886-MAT Transistor au Silicium PNP 50V 1.5A 1.2W
2SA893-HIT Transistor au Silicium PNP 90V 50mA 0.3W
2SA900-MAT Transistor au Silicium PNP 18V 1A 1.2W
2SA913-MAT Prendre comme équivalent le : 2SA1111-MAT
2SA915-NEC Transistor au Silicium PNP 120V 0.05A 0.8W 80Mh
2SA916-NEC Transistor au Silicium PNP 160V 0.05A 1W 80MHZ
2SA921-MAT Transistor au Silicium PNP 120V 20mA 0.25W 200M
2SA933-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.3W
2SA934-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 0.7A 0.75W
2SA935-RHM Transistor au Silicium PNP 80V 0.7A 0.75W 150MH





2SA937-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.3W 140MHz
2SA939 Prendre comme équivalent le : MJE350-MBR
2SA940-MBR Transistor au Silicium PNP 150V 1.5A 25W 4MHz
2SA941-TOS Transistor au Silicium PNP 120V 0.05A 0.3W 150M
2SA942 Prendre comme équivalent le : 2SA941-TOS
2SA949-TOS Transistor au Silicium PNP 150V 50mA 0.8W 120MH
2SA953 Prendre comme équivalent le : BC640-MBR
2SA957-SKN Prendre comme équivalent le : 2SA1668-SKN
2SA958-SKN Prendre comme équivalent le : 2SA1668-SKN
2SA965-TOS Transistor au Silicium PNP 120V 0.8A 0.9W 120MH
2SA966-TOS Transistor au Silicium PNP 30V 1.5A 0.9W 120MHz
2SA968-MBR Transistor au Silicium PNP 160V 1.5A 25W 100MHz
2SA968A-MBR Transistor au Silicium PNP 180V 1.5A 25W 100MHZ
2SA970-MBR Transistor au Silicium PNP 120V 0.1A 100MHz
2SA980-SKN Prendre comme équivalent le : 2SA982
2SA981-SKN Prendre comme équivalent le : 2SA982
2SA982 Transistor au Silicium PNP 140V 8A 80W 20MHz
2SA984-MBR Transistor au Silicium PNP 60V 0.5A 0.5W 120MHz
2SA985-NEC Transistor au Silicium PNP 120V 1.5A 25W 180MHz
2SA988-NEC Transistor au Silicium PNP 120V 0.05A 0.5W
2SA991-NEC Transistor au Silicium PNP 60V 0.1A 0.5W 90MHz
2SA992 Transistor au Silicium PNP 100V 0.05A 0.2W
2SA995-MIT Transistor au Silicium PNP 100V 0.05A 0.4W 100M
2SA999 Prendre comme équivalent le : BC556A-MBR

Transistors 2SB

2SB1005 Darlington PNP+Diode 50V 4A 30W B=3K
2SB1009-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 2A 10W 100MHz
2SB1010-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 2A 0.75W 100MHz
2SB1012K-HIT Darlington PNP 120V 1.5A 8W
2SB1013-SAN Transistor au Silicium PNP 20V 2A 0.7W
2SB1015-TOS Transistor au Silicium PNP 60V 3A 25W 0.4us
2SB1016-TOS Transistor au Silicium PNP 100V 5A 30W 5MHz
2SB1017-TOS Transistor au Silicium PNP 80V 4A 25W 9MHz
2SB1018-TOS Transistor au Silicium PNP 100V 7A 30W 0.4us
2SB1020-TOS Darlington PNP+Diode 100V 7A 30W 0.8u
2SB1021 Prendre comme équivalent le : 2SB1020-TOS
2SB1022 Prendre comme équivalent le : 2SB1020-TOS
2SB1023-TOS Darlington PNP+Diode 60V 3A 20W B=5K
2SB1030 Prendre comme équivalent le : BC640-MBR
2SB1035-MIT Transistor au Silicium PNP 30V 1A 0.9W 100MHz
2SB1038-NEC Prendre comme équivalent le : 2SB1039-NEC
2SB1050-MAT Transistor au Silicium PNP 30V 5A 1W 120MHz
2SB1055-MAT Transistor au Silicium PNP 120V 6A 70W 20MHz
2SB1065-MBR Transistor au Silicium PNP 60V 3A 10W





2SB1066-RHM Prendre comme équivalent le : 2SB1243-RHM
2SB1068-NEC Transistor au Silicium PNP 20V 2A 0.75W 180MHz
2SB1077-HIT Darlington PNP 60V 4A 40W B>1K
2SB1094 Prendre comme équivalent le : 2SB1095-NEC
2SB1095-NEC Transistor au Silicium PNP 100V 4A 20W 20MHZ
2SB1098-NEC Darlington PNP+Diode 100V 5A 20W B=80
2SB1099-NEC Darlington PNP+Diode 100V 8A 25W B=6K
2SB1100-NEC Darlington PNP+Diode 100V 10A 30W B=6
2SB1109-HIT Transistor au Silicium PNP 160V 0.1A 1.25W
2SB1109S Transistor au Silicium PNP 160V 0.1A 1.25W
2SB1115 Prendre comme équivalent le : 2SB1115A-NEC
2SB1115A-NEC Transistor au Silicium PNP 80V 1A 2W >80MHZ
2SB1117-NEC Transistor au Silicium PNP 30V 3A 1W 280MHz
2SB1120-SAN Transistor au Silicium PNP 20V 2.5A 0.5W 250MHz
2SB1121T-SAN Transistor au Silicium PNP 30V 2A 150MHz
2SB1122 Prendre comme équivalent le : 2SB1123-SAN
2SB1123-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 2A 0.5W 150MHz
2SB1132-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 1A 0.5W 150MHz
2SB1133-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 3A 25W 40MHz
2SB1134-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 5A 25W 30W
2SB1135-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 7A 30W 10MHz
2SB1136-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 12A 30W 10MHz
2SB1140-SAN Transistor au Silicium PNP 25V 5A 10W 320MHz
2SB1141-SAN Transistor au Silicium PNP 20V 1.2A 10W 150MHz
2SB1142-SAN Prendre comme équivalent le : 2SB1143-SAN
2SB1143-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 4A 10W 140MHz
2SB1146-HIT Darlington PNP 120V 6A 25W
2SB1149-NEC Darlington PNP 100V 3A 15W B=10K
2SB1151-NEC Transistor au Silicium PNP 60V 5A 20W
2SB1154-MAT Transistor au Silicium PNP 130V 10A 70W 30MHz
2SB1155 Prendre comme équivalent le : 2SB1156-MAT
2SB1156-MAT Transistor au Silicium PNP 130V 20A 100W
2SB1160 Prendre comme équivalent le : 2SB1162-MAT
2SB1162-MAT Transistor au Silicium PNP 160V 12A 120W
2SB1163-MAT Transistor au Silicium PNP 170V 15A 150W
2SB1166-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 8A 20W 130MHz
2SB1168-SAN Transistor au Silicium PNP 120V 4A 20W 130MHz
2SB1182-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 2A 10W 100MHZ
2SB1184-RHM Transistor au Silicium PNP 60V 3A 15W 70MHZ
2SB1185-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 3A 25W 70MHz
2SB1186-RHM Transistor au Silicium PNP 120V 1.5A 20W 50MHz
2SB1187-RHM Transistor au Silicium PNP 80V 3A 35W
2SB1188-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 2A 100MHz
2SB1202-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 3A 15W 150MHz
2SB1202-SMD Prendre comme équivalent le : 2SB1202-SAN
2SB1203-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 5A 20W 130MHz
2SB1204-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 8A 20W 130MHz





2SB1205-SAN Transistor au Silicium PNP 25V 5A 10W 320MHz
2SB1223-SAN Darlington PNP+Diode 70V 4A 20W 20MHz
2SB1236-RHM Transistor au Silicium PNP 120V 1.5A 1W 50MHz
2SB1237-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 1A 1W 150MHz
2SB1238-RHM Transistor au Silicium PNP 80V 0.7A 1W 100MHz
2SB1240-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 2A 1W 100MHz
2SB1243-RHM Transistor au Silicium PNP 60V 3A 1W
2SB1253-MAT Prendre comme équivalent le : 2SB1254-MAT
2SB1254-MAT Darlington PNP 160V 7A 70W
2SB1255-MAT Darlington PNP 160V 8A 100W B>5K
2SB1258-SKN Darlington PNP+Diode 100V 6A 30W B>1K
2SB1273-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 3A 30W 100MHZ
2SB1274-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 3A 30W 100MHz
2SB1277-RHM Transistor au Silicium PNP 32V 2A 750MW 100MHZ
2SB1282-SHI Darlington PNP+Diode 100V 4A 25W 50MH
2SB1292-RHM Transistor au Silicium PNP 80V 5A 30W
2SB1302-SAN Transistor au Silicium PNP 25V 5A 320MHz
2SB1318-NEC Darlington PNP+Diode 100V 3A 1W B>200
2SB1326-RHM Transistor au Silicium PNP 30V 5A 0.3W 120MHZ
2SB1329-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 1A 1.2W 150MHz
2SB1330-RHM Transistor au Silicium PNP 32V 0.7A 1.2W 100MHz
2SB1331-RHM Transistor au Silicium PNP 32V 2A 1.2W 100MHz
2SB1340-RHM Darlington PNP+Diode 120V 6A 30W B=10
2SB1353E-RHM Prendre comme équivalent le : 130.62334
2SB1361-MAT Transistor au Silicium PNP 150V 9A 100W 15MHZ
2SB1367 Prendre comme équivalent le : 2SB1016-TOS
2SB1370-RHM Transistor au Silicium PNP 60V 3A 30W 15MHz
2SB1373-MAT Transistor au Silicium PNP 160V 12A 2.5W 15MHz
2SB1375-TOS Transistor au Silicium PNP 60V 3A 25W 9MHz
2SB1382-SKN Darlington PNP+Diode 120V 16A 75W B>2
2SB1393-MAT Transistor au Silicium PNP 30V 3A 2W 30MHz
2SB1420-SKN Transistor au Silicium PNP 120V 16A 80W 50MHz
2SB1425-RHM Transistor au Silicium PNP 20V 2A 1W 90MHz
2SB1429-TOS Transistor au Silicium PNP 180V 15A 150W 10MHz
2SB1434-MAT Transistor au Silicium PNP 50V 2A 1W 110MHz
2SB1468 Transistor au Silicium PNP 60/30V 12A 25W
2SB1470-MAT Darlington PNP 160V 8A 150W B>5K
2SB1490 Darlington PNP 160V 7A 90W B>5K
2SB1493-MAT Darlington PNP 160/140V 7A 70W 20
2SB1503-MAT Darlington PNP 160V 8A 120W B>5K
2SB1557-TOS Darlington PNP 140V 7A 100W B>5K
2SB1558-TOS Darlington PNP 140V 8A 120W B>5K
2SB1559-SKN Darlington PNP 160V 8A 80W B>5K
2SB1560-SKN Darlington PNP 160V 10A 100W 50MH
2SB1561-RHM Transistor au Silicium PNP 60V 5A 2W 150MHZ
2SB1565-RHM Transistor au Silicium PNP 80V 3A 25W 15MHZ
2SB1587-SKN Darlington PNP+Diode 160V 8A 70W B>5K





2SB1624-SKN Darlington PNP 110V 6A 60W B>5K
2SB1626-SKN Darlington PNP 110V 6A 30W B>5K
2SB1647 Darlington PNP 150V 15A 130W B>5K
2SB175-MAT Prendre comme équivalent le : AC151
2SB187 Prendre comme équivalent le : AC151
2SB206-SHI Transistor au Germanium PNP 80V 30A 80W
2SB324 Transistor au Germanium PNP 32V 1A 0.25W
2SB337 Transistor au Germanium PNP 50V 7A 30W LF-POWER
2SB405 Prendre comme équivalent le : AC188K
2SB407 Transistor au Germanium PNP 30V 7A 30W
2SB481 Transistor au Germanium PNP 32V 1A 6W 15KHz
2SB492-SAN Transistor au Germanium PNP 25V 2A 6W
2SB507 Prendre comme équivalent le : BD242C-MBR
2SB511E-SAN Transistor au Silicium PNP 35V 1.5A 10W 8MHz
2SB512 Prendre comme équivalent le : 2SB941-MAT
2SB514 Prendre comme équivalent le : BD242C-MBR
2SB524-MIT Transistor au Silicium PNP 60V 1.5A 10W 70MHz
2SB526 Prendre comme équivalent le : 2SB527-MIT
2SB528 Prendre comme équivalent le : 2N4920-MBR
2SB529 Prendre comme équivalent le : BD242C-MBR
2SB531 Transistor au Silicium PNP 90V 6A 50W 8MHz
2SB536-NEC Transistor au Silicium PNP 130V 1.5A 20W 40MHz
2SB537-NEC Transistor au Silicium PNP 130V 1.5A 20W 60MHz
2SB541 Transistor au Silicium PNP 110V 8A 80W 9MHz
2SB544-SAN Transistor au Silicium PNP 25V 1A 0.9W 180MHz
2SB546A-NEC Transistor au Silicium PNP 200V 2A 25W 5MHz
2SB548 Prendre comme équivalent le : BD140-MBR
2SB549-NEC Transistor au Silicium PNP 120V 0.8A 10W 80MHz
2SB554 Prendre comme équivalent le : 2SB600
2SB555 Prendre comme équivalent le : 2SB681
2SB556 Prendre comme équivalent le : 2SB681
2SB557 Transistor au Silicium PNP 120V 8A 80W
2SB56 Prendre comme équivalent le : AC151
2SB560-SAN Transistor au Silicium PNP 100V 0.7A 0.9W 100MHz
2SB561-HIT Transistor au Silicium PNP 25V 0.7A 0.5W
2SB562 Prendre comme équivalent le : 2SB561-HIT
2SB564 Transistor au Silicium PNP 30V 1A 0.8W
2SB596 Prendre comme équivalent le : TIP42C-MBR
2SB598-SAN Transistor au Silicium PNP 25V 1A 0.5W 180MHz
2SB600 Transistor au Silicium PNP 200V 15A 200W 4MHz
2SB601-NEC Darlington PNP 100V 5A 30W
2SB605-NEC Transistor au Silicium PNP 60V 0.7A 0.8W 120MHz
2SB617 Prendre comme équivalent le : TIP42C-MBR
2SB621 Transistor au Silicium NPN 25V 1.5A 0.6W 200MHz
2SB621A-MAT Transistor au Silicium NPN 50V 1A 0.75W 200MHz
2SB631-SAN Transistor au Silicium PNP 100V 1A 8W
2SB632-SAN Transistor au Silicium PNP 25V 2A 10W 100MHz





2SB633-SAN Transistor au Silicium PNP 100V 6A 40W 15MHz
2SB637-HIT Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.3W 200MHz
2SB641-MAT Transistor au Silicium PNP 30V 0.1A 120MHz
2SB645 Prendre comme équivalent le : 2SB600
2SB646-HIT Prendre comme équivalent le : 2SB647-HIT
2SB647-HIT Transistor au Silicium PNP 120V 1A 0.9W 140MHz
2SB649-MBR Prendre comme équivalent le : 2SB649A-MBR
2SB649A-MBR Transistor au Silicium PNP 160V 1.5A 1W 140MHz
2SB656-HIT Transistor au Silicium PNP 160V 12A 125W 20MHz
2SB673-MBR Darlington PNP+Diode 100V 7A 40W 0.8u
2SB675 Prendre comme équivalent le : 2SB673-MBR
2SB676-TOS Darlington PNP 100V 4A 30W 0.15us
2SB681 Transistor au Silicium NPN 150V 12A 100W 13MHZ
2SB686 Prendre comme équivalent le : TIP34C-MBR
2SB688-TOS Transistor au Silicium PNP 120V 8A 80W 10MHz
2SB698 Prendre comme équivalent le : BC327-25-MBR
2SB700 Transistor au Silicium PNP 160V 12A 100W
2SB703-NEC Transistor au Silicium PNP 100V 4A 40W 18MHz
2SB705-NEC Transistor au Silicium PNP 140V 10A 120W 17MHz
2SB705/DIV Transistor au Silicium PNP 140V 10A 120W 17MHZ
2SB707-NEC Transistor au Silicium PNP 80V 7A 40W POWER
2SB709-MAT Transistor au Silicium PNP 45V 0.1A 0.2W 80MHz
2SB716-HIT Transistor au Silicium PNP 120V 0.05A 0.75W
2SB720 Prendre comme équivalent le : 2SB720-HIT
2SB720/DIV Transistor au Silicium PNP 200V 2A 25W 100MHZ
2SB727-HIT Darlington PNP+Diode 120V 6A 50W B>1K
2SB731-NEC Transistor au Silicium PNP 60V 1A 10W 75MHz
2SB733-NEC Transistor au Silicium PNP 20V 2A 1W >50MHz
2SB734-NEC Transistor au Silicium PNP 60V 1A 1W 80MHz
2SB739-HIT Transistor au Silicium PNP 20/16V 2A 0.9W 80MHz
2SB740-HIT Transistor au Silicium PNP 70V 1A 0.9W
2SB744-MBR Transistor au Silicium PNP 70V 3A 10W 45MHz
2SB75 Prendre comme équivalent le : AC151
2SB750-MAT Darlington PNP+Diode 60V 2A 35W B>100
2SB751-MAT Prendre comme équivalent le : 2SB950A-MAT
2SB753-TOS Transistor au Silicium PNP 100V 7A 40W 0.4us
2SB754 Prendre comme équivalent le : 2SB827-SAN
2SB755-TOS Prendre comme équivalent le : 2SA1302-TOS
2SB756 Prendre comme équivalent le : 2SA1302-TOS
2SB761 Prendre comme équivalent le : 2SB941-MAT
2SB764-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 1A 0.9A 150MHz
2SB765-HIT Darlington PNP+Diode 120V 3A 30W B>1K
2SB766-MAT Transistor au Silicium PNP 30V 1A 200MHz
2SB77 Prendre comme équivalent le : AC151
2SB772-MBR Transistor au Silicium PNP 40V 3A 10W 80MHz
2SB774-MAT Transistor au Silicium PNP 30V 0.1A 0.4W 150MHz
2SB775-SAN Transistor au Silicium PNP 100V 6A 60W 13MHz





2SB776-SAN Transistor au Silicium PNP 120V 7A 70W 15MHz
2SB778-FEC Prendre comme équivalent le : 2SA1232-NEC
2SB788-MAT Transistor au Silicium PNP 120V 0.02A 0.4W 150M
2SB791-HIT Darlington PNP+Diode 120V 8A 40W B>10
2SB794-NEC Darlington PNP+Diode 60V 1.5A 10W B=7
2SB795-NEC Darlington PNP+Diode 80V 1.5A 10W B<3
2SB808-SAN Transistor au Silicium PNP 20V 0.7A 0.25W 250MH
2SB810-NEC Transistor au Silicium PNP 30V 0.7A 0.35W 160MH
2SB815-SAN Transistor au Silicium PNP 20V 0.7A 0.25W 250MH
2SB816-SAN Transistor au Silicium PNP 150V 8A 80W 15MHz
2SB817-SAN Transistor au Silicium PNP 160V 12A 100W
2SB817F-CDL Transistor au Silicium PNP 160V 12A 90W 15MHz
2SB819-MAT Transistor au Silicium PNP 50V 1.5A 1W 150MHz
2SB822-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 2A 0.75W 100MHz
2SB824-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 5A 30W 30 MHz
2SB825-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 7A 40W 10MHz
2SB826-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 12A 40W 10MHz
2SB827-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 7A 80W 10MHz
2SB828-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 12A 80W 10MHz
2SB829-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 15A 90W 20MHz
2SB857-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 4A 40W NF/S-L
2SB861-HIT Transistor au Silicium PNP 200V 2A 30W
2SB863-TOS Transistor au Silicium PNP 140V 10A 100W 15MHz
2SB865-SAN Darlington PNP 80V 1.5A 0.9W
2SB870 Prendre comme équivalent le : 2SB946-MAT
2SB873-MAT Transistor au Silicium PNP 30V 5A 1W 120MHz
2SB882-SAN Darlington PNP+Diode 70V 10A 40W B>5K
2SB883-SAN Darlington PNP+Diode 70V 15A 70W B=5K
2SB884-SAN Darlington PNP 110V 3A 30W B=4K
2SB885-SAN Darlington PNP+Diode 110V 5A 35W B=4K
2SB891-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 2A 5W 100MHz
2SB892-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 2A 1W
2SB895A-MAT Darlington PNP 60V 1A B=8000
2SB897-NEC Darlington PNP+Diode 100V 10A 80W B>1
2SB908-TOS Darlington PNP+Diode 80V 4A 15W 0.15u
2SB909-RHM Transistor au Silicium PNP 40V 1A 1W 150MHz
2SB911 Prendre comme équivalent le : 2SB1240-RHM
2SB922-SAN Transistor au Silicium PNP 120V 12A 80W 20MHz
2SB926-SAN Transistor au Silicium PNP 30V 2A 0.75W
2SB938-MAT Prendre comme équivalent le : 2SB938A-MAT
2SB938A-MAT Darlington PNP+Diode 60V 4A 40W B>1K
2SB940-MAT Transistor au Silicium PNP 200V 2A 35W 30MHz
2SB941-MAT Transistor au Silicium PNP 60V 3A 35W POWER
2SB945-MAT Transistor au Silicium PNP 130V 5A 40W 30MHz
2SB946-MAT Transistor au Silicium PNP 130V 7A 40W 30MHz
2SB946/DIV Transistor au Silicium PNP 130V 7A 40W 30MHZ
2SB949 Prendre comme équivalent le : 2SB950A-MAT





2SB950 Prendre comme équivalent le : 2SB950A-MAT
2SB950A-MAT Darlington PNP+Diode 80V 4A 40W B>1K
2SB953 Prendre comme équivalent le : 2SB953A-MAT
2SB953A-MAT Transistor au Silicium PNP 50V 7A 30W 150MHz
2SB955-HIT Darlington PNP+Diode 120V 10A 50W B=4
2SB965 Prendre comme équivalent le : TIP34C-MBR
2SB974-NEC Prendre comme équivalent le : 2SB975-NEC
2SB975-NEC Darlington PNP+Diode 100V 8A 40W B>6K
2SB976-MAT Transistor au Silicium PNP 27V 5A 0.75W 120MHz
2SB985-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 3A 1W 150MHz
2SB986-SAN Transistor au Silicium PNP 60V 4A 10W 150MHz
2SB988-KEC Transistor au Silicium PNP 60V 3A 30W <400/2200

Transistors 2SC..

2SC1000-TOS Transistor au Silicium NPN 55V 0.1A 0.2W 80MHz
2SC1008-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 0.7A 0.8W 75MHz
2SC1012 Prendre comme équivalent le : 2SC1012A-MAT
2SC1012A-MAT Transistor au Silicium NPN 250V 60mA 0.75W >80M
2SC1013 Prendre comme équivalent le : 2SC1014-MIT
2SC1014-MIT Transistor au Silicium NPN 50V 1.5A 7W
2SC1017-MIT Transistor au Silicium NPN 75V 1A 60mW 120MHz
2SC1026-FUJ Transistor au Silicium NPN 25V 25MA 150MW 200MH
2SC1030 Transistor au Silicium NPN 150V 6A 50W
2SC1046-CDL Transistor au Silicium NPN 1000V 3A 25W
2SC1047-MAT Transistor au Silicium NPN 30V 20mA 0.4W 650MHz
2SC1050 Transistor au Silicium NPN 300V 1A 40W
2SC1051 Transistor au Silicium NPN 150V 7A 60W 8MHz
2SC1060 Prendre comme équivalent le : BD241C-MBR
2SC1061-HIT Transistor au Silicium NPN 50V 3A 25W 8MHz=H106
2SC1070-NEC Transistor au Silicium NPN 30V 20mA 900MHz
2SC1079 Prendre comme équivalent le : 2SD551
2SC1080 Transistor au Silicium NPN 110V 12A 100W 4MHz
2SC109 Transistor au Silicium NPN 50V 0.6A 0.6W
2SC1093-NEC TRANSISTOR
2SC1096-NEC Transistor au Silicium NPN 40V 3A 10W 60MHz
2SC1106 Transistor au Silicium NPN 350V 2A 80W
2SC1114-SKN Prendre comme équivalent le : 2SC1114/DIV
2SC1114/DIV Transistor au Silicium NPN 300V 4A 100W 10MHz
2SC1115-SKN Transistor au Silicium NPN 140V 10A 100W 10MHz
2SC1116-MBR Transistor au Silicium NPN 180V 10A 100W 10MHz
2SC1162-MBR Transistor au Silicium NPN 35V 1.5A 10W 180MHz
2SC1166-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC1627-TOS
2SC1172 Transistor au Silicium NPN 1500V 5A 50W
2SC1173 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR





2SC1195 Transistor au Silicium NPN 200V 2.5A 100W
2SC1209 Prendre comme équivalent le : BC639-MBR
2SC1210 Prendre comme équivalent le : BC639-MBR
2SC1211 Prendre comme équivalent le : BC639-MBR
2SC1213C-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.5A 0.4W UNI
2SC1214-HIT Transistor au Silicium NPN 50V 0.5A 0.6W 50MHz
2SC1215-MAT Transistor au Silicium NPN 30V 50mA 0.4W 1.2GHZ
2SC1216-NEC Transistor au Silicium NPN 40V 0.2A 0.3W <20/40
2SC1226-MAT Transistor au Silicium NPN 40/50V 2A 10W 150MHz
2SC1238-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 0.15A 5W 1.7GHz
2SC1247A-FUJ Transistor au Silicium NPN 50V 0.5A 0.4W 60MHz
2SC1308-MBR Prendre comme équivalent le 2SD822
2SC1317 Prendre comme équivalent le : 2SC1318-MAT
2SC1318-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 0.5A 0.6W 200MHz
2SC1327-MAT Prendre comme équivalent le : 2SC2634-MAT
2SC1328-MAT Prendre comme équivalent le : 2SC2634-MAT
2SC1343-HIT Transistor au Silicium NPN 150V 10A 100W 14MHz
2SC1345-HIT Transistor au Silicium NPN 55V 0.1A 0.1W 230MHz
2SC1346 Prendre comme équivalent le : 2SC1318-MAT
2SC1347 Prendre comme équivalent le : 2SC1318-MAT
2SC1359-MAT Transistor au Silicium NPN 30V 30mA 0.4W 250MHz
2SC1360-MAT Transistor au Silicium NPN 50V 0.05A 1W >300MHz
2SC1362-SNY Transistor au Silicium NPN 50V 0.2A 0.25W 140MH
2SC1364 Prendre comme équivalent le : BC546B-MBR
2SC1368-HIT Transistor au Silicium NPN 25V 1.5A 8W 180MHz
2SC1382-TOS Transistor au Silicium NPN 80V 0.75A 5W 100MHz
2SC1383 Prendre comme équivalent le : 2SC1384-MAT
2SC1384-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 1A 1W 200MHz
2SC1393-MBR Transistor au Silicium NPN 30V 20mA 250 mW 700M
2SC1398-MAT Transistor au Silicium NPN 70V 2A 15W
2SC1400-NEC Prendre comme équivalent le : 2SC3244E-MIT
2SC1402 Prendre comme équivalent le : 2SD427-MBR
2SC1406 Prendre comme équivalent le : 2SC1384-MAT
2SC1407 Prendre comme équivalent le : 2SC1384-MAT
2SC1413A-MBR Prendre comme équivalent le : 2SC1413A/DIV
2SC1413A/DIV Transistor au Silicium NPN 1200V 5A 50W
2SC1417-HIT Transistor au Silicium NPN 20V 0.03A 300MHZ
2SC1419-HIT Transistor au Silicium NPN 50V 2A 20W 5MHz
2SC1426-NEC Transistor au Silicium NPN 35V 0.2A 2.7GHz
2SC143 Prendre comme équivalent le : 2N2369A-MBR
2SC1431-SNY Transistor au Silicium NPN 110V 2A 23W 80MHz
2SC1432 Darlington NPN 30V 0.3A 0.3W B=40
2SC1438 Prendre comme équivalent le : 2SC1439-FUJ
2SC1439-FUJ Prendre comme équivalent le : 2SC2631-MAT
2SC1444-SKN Prendre comme équivalent le : 2SC1445-SKN
2SC1445-SKN Transistor au Silicium NPN 100V 6A 40W 10MHz
2SC1446 Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 10W 55MHz





2SC1447-TOS Transistor au Silicium NPN 300V 0.15A 20W 80MHz
2SC1448-TOS Transistor au Silicium NPN 150V 1.5A 25W 3MHz
2SC1449-NEC Transistor au Silicium NPN 40V 2A 5W 60MHZ
2SC1450-MAT Transistor au Silicium NPN 150V 0.4A 20W
2SC1454 Transistor au Silicium NPN 300V 4A 50W 10MHz
2SC1474-3-SNY Prendre comme équivalent le : 2SC1474-4-SNY
2SC1474-4-SNY Transistor au Silicium NPN 20V 2A 0.75W 80MHz
2SC1475-SNY Prendre comme équivalent le : BC639-MBR
2SC1491 Prendre comme équivalent le : 2N6083
2SC1501-MAT Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 10W 55MHz
2SC1505-NEC Transistor au Silicium NPN 300V 0.2A 15W
2SC1507-NEC Transistor au Silicium NPN 300V 0.2A 15W 80MHz
2SC1509-MAT Transistor au Silicium NPN 80V 0.5A 1W 120MHz
2SC1515-HIT Transistor au Silicium NPN 200V 0.05A 0.2W 110M
2SC1520-NEC Transistor au Silicium NPN 300V 0.2A 12,5W
2SC1545-RHM Darlington NPN 40V 0.3A 0.3W B=1K
2SC1565 Prendre comme équivalent le : 2SC2592-MAT
2SC1567-MAT Transistor au Silicium NPN 100V 0.5A 5W 120MHz
2SC1569 Prendre comme équivalent le : 2SC1505-NEC
2SC1570-SAN Transistor au Silicium NPN 55V 0.1A 0.2W 100MHz
2SC1571-SAN Transistor au Silicium NPN 40V 0.1A 0.2W 100MHz
2SC1573-MAT Transistor au Silicium NPN 200V 0.1A 1W 80MHz
2SC1577-SKN Transistor au Silicium NPN 500V 8A 80W 7MHz
2SC1583-MIT Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.4W 100MHz
2SC1586-SKN Prendre comme équivalent le : MJ15024-MOT
2SC1617 Prendre comme équivalent le : 2SD718-TOS
2SC1619 Transistor au Silicium NPN 100V 6A 50W 10MHz
2SC1623-NEC Transistor au Silicium NPN 60V 0.1A 0.2W 250MHz
2SC1624 Transistor au Silicium NPN 120V 1A 15W 30MHZ
2SC1625 Prendre comme équivalent le : 2SC1624
2SC1626 Prendre comme équivalent le : 2SC3421Y-TOS
2SC1627-TOS Transistor au Silicium NPN 80V 0.4A 0.8W 100MHz
2SC1669 Prendre comme équivalent le : 2SC3073-TOS
2SC1674-NEC Transistor au Silicium NPN 30V .02A 600MC RF/IF
2SC1675-NEC Transistor au Silicium NPN 50V .03A 0.25W
2SC1678-TOS Transistor au Silicium NPN 65V 3A 3W
2SC1683 Prendre comme équivalent le : 2SC2592-MAT
2SC1684 Prendre comme équivalent le : 2SC1685-MAT
2SC1685-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 0.1A 150MC UNI
2SC1688-MAT Transistor au Silicium NPN 50V 30mA 0.4W 550MHz
2SC1708 Prendre comme équivalent le : 2SC1708A-MIT
2SC1708A-MIT Transistor au Silicium NPN 120V 50mA 0.2W 150MH
2SC1729-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 3.5A 16W 500MHz
2SC1730-MBR Transistor au Silicium NPN 30V 0.05A 1.1GHz UHF
2SC1740-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 100mA 0.3W
2SC1741-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 0.5A 0.3W 250MHz
2SC1755 Prendre comme équivalent le : 2SC1756-SAN





2SC1756-SAN Transistor au Silicium NPN 300V 0.2A >50MHz
2SC1760-SNY Transistor au Silicium NPN 100V 1A 7.9W 80MHz
2SC1775-HIT Prendre comme équivalent le : 2SC1775A-HIT
2SC1775A-HIT Transistor au Silicium NPN 120V 0.05A 0.2W UNI
2SC1781-HIT Transistor au Silicium NPN 50V 0.5A 0.35W
2SC1788 Prendre comme équivalent le : 2SD1302-MAT
2SC1815-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.15A 0.4W 80MHz
2SC1815BL-MBR Transistor au Silicium NPN 60V 0.15A 0.4W B>350
2SC1815GR-MBR Transistor au Silicium NPN 60V 0.15A 0.4W B>200
2SC1815Y-MBR Transistor au Silicium NPN 60V 0.15A 0.4W B>120
2SC1817 Prendre comme équivalent le : 2SC1969-MIT
2SC1826 Prendre comme équivalent le : 2SC1827-SKN
2SC1827-SKN Transistor au Silicium NPN 100V 4A 30W 10MHz
2SC1832-SKN Darlington NPN 500V 15A 150W B>10
2SC1841-NEC Transistor au Silicium NPN 120V 0.05A 0.5W
2SC1844-NEC Transistor au Silicium NPN 60V 0.1A 0.5W 100MHz
2SC1845-NEC Transistor au Silicium NPN 120V 0.05A 0.5W
2SC1846-MAT Transistor au Silicium NPN 120V 0.05A 0.5W
2SC1847-MAT Transistor au Silicium NPN 50V 1.5A 1.2W
2SC1855-HIT Transistor au Silicium NPN 20V 20mA 0.25W 550MH
2SC1856 Prendre comme équivalent le : 2SC1855-HIT
2SC1871-NEC Transistor au Silicium NPN 450V 15A 150W <1/3us
2SC1875 Prendre comme équivalent le : BU208A-ST
2SC1879-HIT Darlington NPN+Diode 120V 2A 0.8W B>1
2SC1885 Prendre comme équivalent le : BF420-MBR
2SC1890-HIT Transistor au Silicium NPN 90V 0.05A 0.3W 200MH
2SC1893 Prendre comme équivalent le : 2SC1895-TOS
2SC1895-TOS Transistor au Silicium NPN 1500V 6A 50W 2MHz
2SC1903 Prendre comme équivalent le : 2SC2911-SAN
2SC1904-FUJ Prendre comme équivalent le : 2SC2911-SAN
2SC1906-MBR Transistor au Silicium NPN 19V 0.05A 0.3W
2SC1907-HIT Transistor au Silicium NPN 30V 0.05A 1100MHz
2SC1913-MAT Transistor au Silicium NPN 150V 1A 15W 120MHz
2SC1914-MIT Transistor au Silicium NPN 90V 50mA 0.2W 150MHz
2SC1915-MIT Prendre comme équivalent le : 2SD1292-RHM
2SC1921-HIT Transistor au Silicium NPN 250V 0.05A 0.6W
2SC1922-MBR Transistor au Silicium NPN 1500V 2.5A 50W
2SC1923-TOS Transistor au Silicium NPN 30V 20mA 10mW 550MHz
2SC1929-MAT Transistor au Silicium NPN 300V 0.4A 25W 80MHz
2SC1940 Prendre comme équivalent le : 2SC1941-NEC
2SC1941-NEC Transistor au Silicium NPN 160V 50mA 0.8W
2SC1942 Prendre comme équivalent le : BU208A-ST
2SC1945-MIT Transistor au Silicium NPN 80V 6A 20W
2SC1946A-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 7A 50W
2SC1947-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 1A 4W/175MHz
2SC1953-MAT Transistor au Silicium NPN 150V 0.05A 1.2W 70MH
2SC1957-NEC Transistor au Silicium NPN 40V 1A 1.8W/27MHz





2SC1959-MBR Transistor au Silicium NPN 30V 0.5A 0.5W 200MHz
2SC1964 Prendre comme équivalent le : 2SC2075-TOS
2SC1966 Prendre comme équivalent le : 2SC1967-MIT
2SC1967-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 2A 8W 470MHz
2SC1968 Transistor au Silicium NPN 35V 5A 3W 470MHz
2SC1969-MIT Transistor au Silicium NPN 60V 6A 20W
2SC1969/DIV Transistor au Silicium NPN 60V 6A 20W
2SC1970-MIT Transistor au Silicium NPN 40V 0.6A 5W
2SC1971-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 2A 12.5W
2SC1972-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 3.5A 25W
2SC1975-MAT Transistor au Silicium NPN 120V 2A 3.8W 50MHz
2SC1980-MAT Transistor au Silicium NPN 120V 20mA 0.25W 200M
2SC1983 Prendre comme équivalent le : BD241C-MBR
2SC1984-SKN Transistor au Silicium NPN 100V 3A 30W B=700
2SC1985-SKN Transistor au Silicium NPN 80V 6A 40W 10MHz
2SC1986 Prendre comme équivalent le : TIP41C-MBR
2SC2001 Prendre comme équivalent le : BC337-25-MBR
2SC2023-SKN Transistor au Silicium NPN 300V 2A 40W 10MHz
2SC2023/DIV Transistor au Silicium NPN 300V 2A 40W 10MHZ
2SC2026-NEC Transistor au Silicium NPN 30V 0.05A 0.25W
2SC2027 Transistor au Silicium NPN 1500/800V 5A 50W
2SC2028-FUJ Prendre comme équivalent le : 2SC1957-NEC
2SC2029 Prendre comme équivalent le : 2SC2075-TOS
2SC2053-MIT Transistor au Silicium NPN 40V 0.3A 0.6W 500MHz
2SC2055-MIT Transistor au Silicium NPN 18V 0,3A 0,5W
2SC2058-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 0.05A 0.25W
2SC2060-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 0.7A 0.75W 150MH
2SC2061-RHM Transistor au Silicium NPN 80V 1A 0.75W 120MHz
2SC2063 Prendre comme équivalent le : 2SC2058-RHM
2SC2068-TOS Transistor au Silicium NPN 300V 0.05A 95MHz
2SC2073-MBR Transistor au Silicium NPN 150V 1.5A 25W 4MHz
2SC2076 Prendre comme équivalent le : 2SC1359-MAT
2SC2078-SAN Transistor au Silicium NPN 80V 3A 10W 150MHz
2SC2085-MAT Prendre comme équivalent le : 2SC1446
2SC2086-MIT Transistor au Silicium NPN 75V 1A 0.45W/27MHz
2SC2088-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC2389-RHM
2SC2092 Prendre comme équivalent le : 2SC2092/DIV
2SC2092-HIT Prendre comme équivalent le : 2SC2092/DIV
2SC2094-MIT Transistor au Silicium NPN 40V 3.5A PQ>15W 175M
2SC2097-MIT Transistor au Silicium NPN 50V 15A PQ=85W
2SC2120-MBR Transistor au Silicium NPN 30V 0.8A 0.6W 120MHz
2SC2122 Transistor au Silicium NPN 800V 10A 50W
2SC2153 Prendre comme équivalent le : 2SC1215-MAT
2SC2166-MIT Transistor au Silicium NPN 75V 4A 12.5W RFPOWER
2SC2166/DIV Transistor au Silicium NPN 75V 4A 12.5W RFPOWER
2SC2167-SKN Prendre comme équivalent le : 2SC2168-SKN
2SC2168-SKN Transistor au Silicium NPN 200V 2A 30W 10MHz





2SC2209-MAT Transistor au Silicium NPN 50V 1.5A 10W 150MHz
2SC2216-TOS Transistor au Silicium NPN 45V 50mA 0.3W 300MHz
2SC2228-SAN Transistor au Silicium NPN 160V 0.05A 0.75W >50
2SC2229-MBR Transistor au Silicium NPN 200V 50mA 0.625W 120
2SC2230-TOS Transistor au Silicium NPN 200V 0.1A 0.8W 50MHz
2SC2233-MBR Transistor au Silicium NPN 200V 4A 40W 8MHz
2SC2235-TOS Transistor au Silicium NPN 120V 0.8A 0.9W 120MH
2SC2236-TOS Transistor au Silicium NPN 30V 1.5A 0.9W 120MHz
2SC2237-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 2A PQ>7.5W 175MH
2SC2238-MBR Transistor au Silicium NPN 160V 1.5A 25W 100MHZ
2SC2238/DIV Transistor au Silicium NPN 160V 1.5A 25W 100MHZ
2SC2240-TOS Transistor au Silicium NPN 120V 50mA .3W 100MHz
2SC2260 Prendre comme équivalent le : 2SC2261-SKN
2SC2267-HIT Transistor au Silicium NPN 400/360V 0.1A 0.4W
2SC2270-TOS Transistor au Silicium NPN 50V 5A 10W 100MHz
2SC2271-SAN Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 0.9W 50MHz
2SC2275-NEC Transistor au Silicium NPN 120V 1.5A 25W 200MHz
2SC2283 Transistor au Silicium NPN 38V 0.75A 2.8W(500MH
2SC2287-NEC Transistor au Silicium NPN 38V 1.5A 7.1W 175MHz
2SC2295-MAT Transistor au Silicium NPN 30V 0.03A 0.2W 250MH
2SC2307-SKN Transistor au Silicium NPN 500V 12A 100W 18MHz
2SC2308-HIT Transistor au Silicium NPN 55V 0.1A 0.2W 230MHz
2SC2310-MBR Transistor au Silicium NPN 55V 0.1A 0.2W 230MHz
2SC2312-MIT Transistor au Silicium NPN 60V 6A 18.5W/27MHz
2SC2314-SAN Transistor au Silicium NPN 45V 1A 5W
2SC2331-NEC Transistor au Silicium NPN 150V 2A 15W POWER
2SC2333-NEC Transistor au Silicium NPN 500/400V 2A 40W
2SC2334-MBR Transistor au Silicium NPN 150V 7A 40W POWER =K
2SC2335-MBR Transistor au Silicium NPN 500V 7A 40W POWER
2SC2336-NEC Prendre comme équivalent le : 2SC2336B-NEC
2SC2336A-NEC Prendre comme équivalent le : 2SC2336B-NEC
2SC2336B-NEC Transistor au Silicium NPN 250V 1.5A 25W 95MHz
2SC2337 Prendre comme équivalent le : MJ15024-MOT
2SC2344-SAN Transistor au Silicium NPN 180V 1.5A 25W 120MHz
2SC2347-TOS Transistor au Silicium NPN 15V 50mA 250mW 650MH
2SC2362-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 50mA 0.4W 130MH
2SC2363-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 50mA 0.5W 130MH
2SC2365 Transistor au Silicium NPN 600V 6A 50W POWER
2SC2369-NEC Transistor au Silicium NPN 25V 70mA 0.25W 4.5GH
2SC2371-NEC Prendre comme équivalent le : BF459-MBR
2SC2373 Prendre comme équivalent le : MJE13007-MBR
2SC2383-TOS Transistor au Silicium NPN 160V 1A 0.9W 100MHz
2SC2389-RHM Transistor au Silicium NPN 120V 50mA 0.3W 140MH
2SC2407-NEC Transistor au Silicium NPN 35V 0.15A 0.16W 500M
2SC2412-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 180MHz
2SC2440 Transistor au Silicium NPN 450V 5A 40W
2SC2458-TOS Transistor au Silicium NPN 50V 0.15A 0.2W 80MHz





2SC2466-HIT Transistor au Silicium NPN 30V 0.05A 2.2GHz
2SC2482-MBR Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 0.9W 50MHz
2SC2486-MAT Prendre comme équivalent le : 2SA1062
2SC2492 Prendre comme équivalent le : MJ15003-MBR
2SC2497-MAT Transistor au Silicium NPN 70V 1.5A 5W 150MHz
2SC2498-TOS Transistor au Silicium NPN 30V 0.05A 0.3W 3.5GH
2SC2500 Prendre comme équivalent le : 2SD1207-SAN
2SC2501 Prendre comme équivalent le : 2SC2502-SHI
2SC2508-TOS Transistor au Silicium NPN 40V 6A 50W 175MHZ
2SC2510-TOS Transistor au Silicium NPN 55V 20A 250W(28MHZ)
2SC2512-HIT Transistor au Silicium NPN 30V 50mA 900MHz TUNE
2SC2516-NEC Transistor au Silicium NPN 150V 5A 30W <0.5/2us
2SC2517-NEC Transistor au Silicium NPN 150V 5A 30W <0.5/2us
2SC2525-FUJ Prendre comme équivalent le : 2SC3264-SKN
2SC2538-MIT Transistor au Silicium NPN 40V 0.4A 0.7W
2SC2539-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 4A 17W 175MHz
2SC2542-FEC Transistor au Silicium NPN 450V 5A 40W
2SC2546 Prendre comme équivalent le : 2SC2240-TOS
2SC2547-HIT Transistor au Silicium NPN 120V 0.1A 0.4W
2SC2551-TOS Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 0.4W 80MHz
2SC2552-TOS Transistor au Silicium NPN 500V 2A 20W
2SC2553-TOS Transistor au Silicium NPN 500V 5A 40W 1us
2SC2562-TOS Transistor au Silicium NPN 60V 5A 25W 0.1us
2SC2563-TOS Transistor au Silicium NPN 120V 8A 80W 90MHz
2SC2564 Prendre comme équivalent le : 2SC3280-MBR
2SC2565 Prendre comme équivalent le : 2SC3281-TOS
2SC2568 Transistor au Silicium NPN 300V 0.2A 10W 80MHZ
2SC2570A-NEC Transistor au Silicium NPN 25V 70mA 0.6W
2SC2577-SKN Prendre comme équivalent le : 2SC2581-SKN
2SC2578-SKN Prendre comme équivalent le : 2SC2579-SKN
2SC2579-SKN Prendre comme équivalent le : 2SC3855-SKN
2SC2579/DIV Transistor au Silicium NPN 160V 8A 80W 20MHz
2SC2580 Prendre comme équivalent le : 2SC2581-SKN
2SC2581-SKN Prendre comme équivalent le : 2SC3855-SKN
2SC2581/DIV Transistor au Silicium NPN 200V 10A 100W
2SC2590-MAT Transistor au Silicium NPN 120V 0.5A 5W 250MHz
2SC2591-MAT Prendre comme équivalent le : 2SC2592-MAT
2SC2592-MAT Transistor au Silicium NPN 180V 1A 20W 250MHz
2SC2603-MIT Transistor au Silicium NPN 50V 0.2A 0.3W
2SC2607 Prendre comme équivalent le : 2SC2608
2SC2610-HIT Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 0.8W 80MHz
2SC2611-MBR Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 0.8W 80MHz
2SC2621E-SAN Transistor au Silicium NPN 300V 0.2A 10W >50MHz
2SC2625-FEC Transistor au Silicium NPN 450V 10A 80W
2SC2630-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 14A 100W
2SC2631-MAT Transistor au Silicium NPN 150V 50mA 0,75W 160M
2SC2632-MAT Transistor au Silicium NPN 150V 50mA 1W 160MHz





2SC2634-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 0.1A 0.4W 200MHz
2SC2653-MAT Transistor au Silicium NPN 350V 0.2A 15W >50MHz
2SC2654-NEC Transistor au Silicium NPN 40V 7A 40W
2SC2655-TOS Transistor au Silicium NPN 50V 2A 0.9W 0.1us
2SC2656-FEC Transistor au Silicium NPN 450V 7A 80W <1.5/4.5
2SC2660-MAT Transistor au Silicium NPN 200V 2A 30W 30MHz
2SC2665 Prendre comme équivalent le : 2SC3855-SKN
2SC2668-TOS Transistor au Silicium NPN 30V 20mA 0.1W 550MHz
2SC2669-TOS Transistor au Silicium NPN 35V 50mA 0.2W >100MH
2SC2671-MAT Transistor au Silicium NPN 15V 80mA 0.6W 5.5GHz
2SC2682-NEC Transistor au Silicium NPN 180V 0.1A 8W 180MHz
2SC2690-MBR Transistor au Silicium NPN 120V 1.2A 20W 160MHz
2SC2694-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 20A 140W
2SC2705-TOS Transistor au Silicium NPN 150V 50mA 0.8W 200MH
2SC2706-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC3182N-TOS
2SC2706/DIV Transistor au Silicium NPN 140V 10A 100W 90MHZ
2SC2712-TOS Transistor au Silicium NPN 50V 0.15A 0.15W 80MH
2SC2714-TOS Transistor au Silicium NPN 30V 20mA 0.1W 550MHz
2SC2717-TOS Transistor au Silicium NPN 30V 50mA 0.3W 300MHz
2SC2724-MIT Transistor au Silicium NPN 30V 30mA 200MHz
2SC2738-MAT Prendre comme équivalent le : 2SC3868-MAT
2SC2749-NEC Transistor au Silicium NPN 500V 10A 100W 50MHz
2SC2750-NEC Transistor au Silicium NPN 150V 15A 100W POWER
2SC2751-NEC Transistor au Silicium NPN 500V 15A 120W 50MHz
2SC2752-NEC Transistor au Silicium NPN 500V 0.5A 10W <1/3.5
2SC2753-TOS Transistor au Silicium NPN 17V 0.07A 0.3W 5GHz
2SC2759-NEC Transistor au Silicium NPN 30V 50mA 0.2W 2.3GHz
2SC2774-SKN Prendre comme équivalent le : 2SC3858-SKN
2SC2785 Prendre comme équivalent le : BC546B-MBR
2SC2786-NEC Transistor au Silicium NPN 20V 20mA 600MHz
2SC2787-NEC Transistor au Silicium NPN 50V 30mA 0.3W 250MHz
2SC2789-SHI Prendre comme équivalent le : 2SC4138-SKN
2SC2791 Transistor au Silicium NPN 900V 5A 100W
2SC2792-TOS Transistor au Silicium NPN 850V 2A 80W
2SC2793-TOS Transistor au Silicium NPN 900V 5A 100W
2SC2802-NEC Transistor au Silicium NPN 300V 0.2A 10W 80MHz
2SC2808-RHM Transistor au Silicium NPN 100V 50mA 0.5W 140MH
2SC2810-SKN Transistor au Silicium NPN 500V 7A 50W 18MHz
2SC2812-SAN Transistor au Silicium NPN 55V 0.15A 0.2W 100MH
2SC2814-SAN Transistor au Silicium NPN 30V 0.03A 320MHz F
2SC2825-SKN Transistor au Silicium NPN 80V 6A 70W B>500
2SC2832 Prendre comme équivalent le : 2SC3972-MAT
2SC2833 Prendre comme équivalent le : 2SC3211-MAT
2SC2837-SKN Transistor au Silicium NPN 150V 10A 100W 70MHz
2SC2839-SAN Transistor au Silicium NPN 20V 30mA 0.15W 320MH
2SC2851-MAT Transistor au Silicium NPN 36V 0.3A 1W 1.5GHz
2SC2873-TOS Transistor au Silicium NPN 50V 2A 0.5W 120MHz





2SC2878-TOS Transistor au Silicium NPN 20V 0.3A 0.4W 30MHz
2SC2879-TOS Transistor au Silicium NPN 45V 25A PEP=100W 28M
2SC2882-TOS Transistor au Silicium NPN 90V 0.4A 0.5W 100MHz
2SC288A-NEC Transistor au Silicium NPN 35V 20mA 0.15W
2SC2898-MBR Transistor au Silicium NPN 500V 8A 50W
2SC2898/DIV Transistor au Silicium NPN 500V 8A 50W
2SC2901-NEC Transistor au Silicium NPN 40V 0.2A 0.6W <12/18
2SC2908-NEC Transistor au Silicium NPN 200V 5A 50W 50MHz
2SC2909 Prendre comme équivalent le : 2SC2910-SAN
2SC2910-SAN Transistor au Silicium NPN 160V 70mA 0.9W 150MH
2SC2911-SAN Transistor au Silicium NPN 180V 140mA 10W 150MH
2SC2922-SKN Transistor au Silicium NPN 180V 17A 200W 50MHz
2SC2923-MAT Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 140MHz
2SC2928-HIT Transistor au Silicium NPN 1500V 5A 50W
2SC2938 Prendre comme équivalent le : 2SC2939-SHI
2SC2939-SHI Transistor au Silicium NPN 500V 10A 100W 2.5us
2SC2958-NEC Transistor au Silicium NPN 160V 0.5A 1W
2SC2979-HIT Transistor au Silicium NPN 800V 3A 40W
2SC2979/DIV Transistor au Silicium NPN 800V 3A 40W
2SC2983-TOS Transistor au Silicium NPN 160V 1.5A 15W 100MHZ
2SC2987-NEC Transistor au Silicium NPN 140V 12A 120W 60MHz
2SC2988-MAT Transistor au Silicium NPN 36V 0.5A 175MHz
2SC2999-SAN Transistor au Silicium NPN 20V 30mA 750MHz
2SC3001-MIT Transistor au Silicium NPN 20V 3A PQ=7W(175MHz)
2SC3019-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 0.4A 0.6W 520MHz
2SC3020-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 1A 10W
2SC3022-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 7A 50W
2SC3025-HIT Prendre comme équivalent le : 2SC3026-HIT
2SC3026-HIT Transistor au Silicium NPN 1700V 5A 50W POWER
2SC3030-FEC Darlington NPN 900V 7A 80W
2SC3039-MBR Transistor au Silicium NPN 500V 7A 52W
2SC3042-SAN Transistor au Silicium NPN 500/400V 12A 100W
2SC3052F-MIT Transistor au Silicium NPN 50V 0.2A 0.15W 200MH
2SC3063-MAT Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 1.2W 140MH
2SC3066-SAN Prendre comme équivalent le : 2SC3067-SAN
2SC3067-SAN 2xTransistor au Silicium NPN 130V 50mA 0.5W 160
2SC3068-SAN Transistor au Silicium NPN 30V 0.3A Ueb=15V B>8
2SC3071-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 0.2A Ueb=15V B>
2SC3072 Prendre comme équivalent le : 2SC3074-TOS
2SC3073-TOS Transistor au Silicium NPN 30V 3A 15W 100MHz
2SC3074-TOS Transistor au Silicium NPN 60V 5A 20W 120MHZ
2SC3075-TOS Transistor au Silicium NPN 500V 0.8A 10W 1/1.5U
2SC3089-SAN Transistor au Silicium NPN 800V 7A 80W
2SC3101-MIT Transistor au Silicium NPN 250V 30A 200W 25MHz
2SC3102-MIT Transistor au Silicium NPN 35V 18A 170W 520MHz
2SC3112-TOS Transistor au Silicium NPN 50V 0.15A 0.4W 100MH
2SC3113 Prendre comme équivalent le : 2SC3112-TOS





2SC3116-SAN Transistor au Silicium NPN 180V 0.7A 10W 120MHz
2SC3117-SAN Transistor au Silicium NPN 180V 1.5A 10W 120MHz
2SC3133-MIT Transistor au Silicium NPN 60V 6A 1.5W 27MHz
2SC3148-TOS Transistor au Silicium NPN 900V 3A 40W 1us
2SC3148/DIV Transistor au Silicium NPN 900V 3A 40W 1US
2SC3150-SAN Transistor au Silicium NPN 900V 3A 50W 15MHz
2SC3152 Prendre comme équivalent le : 2SC3153-SAN
2SC3153-SAN Transistor au Silicium NPN 900V 6A 100W
2SC3156-SAN Prendre comme équivalent le : 2SC3153-SAN
2SC3157-NEC Transistor au Silicium NPN 150V 10A 60W
2SC3158-NEC Transistor au Silicium NPN 500V 7A 60W
2SC3164-SHI Transistor au Silicium NPN 500V 10A 100W
2SC3169-MAT Transistor au Silicium NPN 500V 2A 25W >8MHz
2SC3175-SAN Transistor au Silicium NPN 400V 7A 50W 40MHz
2SC3178-FUJ Transistor au Silicium NPN 1200V 2A 60W
2SC3179-SKN Transistor au Silicium NPN 60V 4A 30W 15MHz
2SC3180N-TOS Transistor au Silicium NPN 80V 6A 60W 30MHz
2SC3181N-TOS Transistor au Silicium NPN 120V 8A 80W 30MHz
2SC3181N/DIV Transistor au Silicium NPN 120V 8A 80W 30MHz
2SC3182N-TOS Transistor au Silicium NPN 140V 10A 100W 30MHz
2SC3182N/DIV Transistor au Silicium NPN 140V 10A 100W 30MHz
2SC3197 Prendre comme équivalent le : KTC3197-KEC
2SC3198 Prendre comme équivalent le : KTC3198-KEC
2SC3199-KEC Transistor au Silicium NPN 60V 0.15A 0.2W 130MH
2SC3200-KEC Transistor au Silicium NPN 120V 0.1A 0.3W 100MH
2SC3202 Transistor au Silicium NPN 35V 0.5A 0.5W 300MHz
2SC3203-KEC Transistor au Silicium NPN 35V 0.8A 0.6W 120MHz
2SC3205-KEC Transistor au Silicium NPN 30V 2A 1W 120MHz
2SC3210-MAT Transistor au Silicium NPN 500V 10A 100W 1us
2SC3211-MAT Transistor au Silicium NPN 800V 5A 70W >3MHz
2SC3212-MAT Transistor au Silicium NPN 800V 7A 3W 3.5MHz
2SC3225-TOS Transistor au Silicium NPN 40V 2A 0.9W 1us
2SC3231-KEC Transistor au Silicium NPN 200V 4A 40W 8MHZ
2SC3240-MIT Transistor au Silicium NPN 50V 25A 110W 30MHz
2SC3242-MIT Transistor au Silicium NPN 20V 2A 0.9W 80MHz
2SC3244E-MIT Transistor au Silicium NPN 100V 0.5A 0.9W 130MH
2SC3245 Prendre comme équivalent le : 2SC3245A-MIT
2SC3245A-MIT Transistor au Silicium NPN 150V 0.1A 0.9W 200MH
2SC3246-MIT Transistor au Silicium NPN 30V 1.5A 0.9W 130MHz
2SC3247-MIT Transistor au Silicium NPN 50V 1A .9W 130MHz B>
2SC3253 Prendre comme équivalent le : 2SC3258-TOS
2SC3257-TOS Transistor au Silicium NPN 250V 10A 40W 1/3.5us
2SC3258-TOS Transistor au Silicium NPN 100V 5A 30W 120MHz
2SC3260-SHI Darlington NPN 800V 3A 50W B>10
2SC3261 Prendre comme équivalent le : 2SC3262-SHI
2SC3262-SHI Prendre comme équivalent le 2SC4313-SHI
2SC3263-SKN Transistor au Silicium NPN 230V 15A 130W





2SC3264-SKN Transistor au Silicium NPN 230V 17A 200W 60MHz
2SC3271-RHM Transistor au Silicium NPN 300V 1A 5W 80MHz
2SC3277-SAN Transistor au Silicium NPN 500V 10A 90W 20MHz
2SC3279-TOS Transistor au Silicium NPN 10V 2A 0.75W 150MHz
2SC3280-MBR Transistor au Silicium NPN 160V 12A 120W 30MHz
2SC3280-TOS Prendre comme équivalent le 2SC3281-TOS
2SC3281-TOS Prendre comme équivalent le 2SC5200-TOS
2SC3281/DIV Transistor au Silicium NPN 200V 15A 150W 30MHz
2SC3284-SKN Transistor au Silicium NPN 150V 14A 125W 60MHz
2SC3284/DIV Transistor au Silicium NPN 150V 14A 125W 60MHz
2SC3293-SAN Darlington NPN+Diode 50V 1.2A 20W 180
2SC3297-TOS Transistor au Silicium NPN 30V 3A 15W 100MHz
2SC3298-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC4159-SAN
2SC3299-TOS Transistor au Silicium NPN 60V 5A 20W 0.1us
2SC3303-TOS Transistor au Silicium NPN 100V 5A 20W 0.2us
2SC3306-TOS Transistor au Silicium NPN 500V 10A 100W 1us
2SC3307-TOS Transistor au Silicium NPN 900V 10A 150W 1us
2SC3309-TOS Transistor au Silicium NPN 500V 2A 20W 1us
2SC3309/DIV Transistor au Silicium NPN 500V 2A 20W 1US
2SC3310-TOS Transistor au Silicium NPN 500V 5A 30W 1us
2SC3311-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 0.1A 0.3W 150MHz
2SC3318 Prendre comme équivalent le : 2SC3320-FEC
2SC3320-FEC Transistor au Silicium NPN 500V 15A 80W
2SC3326-TOS Transistor au Silicium NPN 20V 0.3A 0.15W 30MHz
2SC3327-TOS Transistor au Silicium NPN 50V 0.3A 0.2W 30MHz
2SC3328-TOS Transistor au Silicium NPN 80V 2A 0.9W 100MHz
2SC3330-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 0.2A 0.3W 200MHz
2SC3331-MBR Transistor au Silicium NPN 60V 0.2A 0.5W 200MHz
2SC3332-SAN Transistor au Silicium NPN 180V 0.7A 0.7W 120MH
2SC3334-TOS Transistor au Silicium NPN 250V 50mA 0.9W 100MH
2SC3345-TOS Transistor au Silicium NPN 60V 12A 40W 90MHz
2SC3346-TOS Transistor au Silicium NPN 80V 12A 40W 0.2us
2SC3355-NEC Transistor au Silicium NPN 20V 0.1A 0.6W 6.5GHz
2SC3356-NEC Transistor au Silicium NPN 20V 0.1A 0.2W 7GHz
2SC3377-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 1A 0.6W 150MHz
2SC3378-TOS Transistor au Silicium NPN 120V 0.1A 0.2W 100MH
2SC3379-MIT Transistor au Silicium NPN 20V 1.5A PQ=3W
2SC3381-TOS 2xTransistor au Silicium NPN 80V 0.1A 0.4W 170M
2SC3383-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 0.2A 0.5W 250MHz
2SC3397-SAN Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 250MHz 46K/
2SC3399-SAN Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 250MHz
2SC3400-SAN Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 250MHz 22K/
2SC3401-SAN Transistor au Silicium NPN 50V .1A 46K/23KOHM
2SC3402-SAN Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 250MHz 10K/
2SC3405-TOS Transistor au Silicium NPN 900V 0.8A 20W 1us
2SC3409 Transistor au Silicium NPN 900V 2A 80W .8uS
2SC3416-SAN Transistor au Silicium NPN 200V 0.1A 5W 70MHz





2SC3419-TOS Transistor au Silicium NPN 40V 0.8A 5W 100MHz
2SC3420-TOS Transistor au Silicium NPN 50V 5A 10W 100MHz
2SC3421O-TOS Transistor au Silicium NPN 120V 1A 1.5W BJT O-G
2SC3421Y-TOS Transistor au Silicium NPN 120V 1A 10W 120MHz
2SC3422Y-TOS Transistor au Silicium NPN 40V 3A 10W 100MHz
2SC3423-TOS Transistor au Silicium NPN 150V 50mA 5W 200MHz
2SC3425-TOS Transistor au Silicium NPN 500V 0.8A 10W
2SC3446-SAN Transistor au Silicium NPN 800V 7A 40W 18MHz
2SC3447-SAN Transistor au Silicium NPN 800V 5A 50W 18MHz
2SC3456-SAN Transistor au Silicium NPN 1100/800V 1.5A 40W
2SC3457-SAN Transistor au Silicium NPN 1100V 3A 50W
2SC3458 Prendre comme équivalent le : 2SC3459-SAN
2SC3459-SAN Prendre comme équivalent le : 2SC3460-SAN
2SC3460-SAN Transistor au Silicium NPN 1100V 6A 100W
2SC3461-SAN Transistor au Silicium NPN 1100/800V 8A 120W
2SC3463 Prendre comme équivalent le : 2SC3460-SAN
2SC3464 Prendre comme équivalent le : 2SC3461-SAN
2SC3466-SAN Transistor au Silicium NPN 1200/650V 8A 120W
2SC3467-SAN Transistor au Silicium NPN 200V 0.1A 1W 150MHz
2SC3468-SAN Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 1W 150MHz
2SC3481-SAN Prendre comme équivalent le 2SC3482
2SC3486-SAN Transistor au Silicium NPN 1500V 6A 120W
2SC3502-MBR Transistor au Silicium NPN 200V 0.1A 1.2W
2SC3503-SAN Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 7W 150MHz
2SC3504-SAN Transistor au Silicium NPN 70V 0.05A 0.9W 500MH
2SC3505-FUJ Transistor au Silicium NPN 900V 6A 80W
2SC3507-MAT Transistor au Silicium NPN 1000/800V 5A 80W
2SC3509-MAT Darlington NPN+Diode 900V 10A 100W 0.
2SC3514-NEC Transistor au Silicium NPN 180V 0.1A 10W 200MHz
2SC3518-NEC Transistor au Silicium NPN 60V 5A 10W
2SC3520-SKN Transistor au Silicium NPN 500V 18A 130W 18MHZ
2SC3526-MAT Transistor au Silicium NPN 110V 0.15A 7A 30W 1u
2SC3527 Prendre comme équivalent le : 2SC3528-MAT
2SC3528-MAT Transistor au Silicium NPN 500V 20A 125W
2SC3549 Transistor au Silicium NPN 900V 3A 40W
2SC3552-SAN Transistor au Silicium NPN 1100V 12A 150W 15MHz
2SC3553-HIT Transistor au Silicium NPN 35V 0.5A 0.3W 120MHZ
2SC3559 Prendre comme équivalent le : 2SC3752-SAN
2SC3568-NEC Transistor au Silicium NPN 150V 10A 30W
2SC3571-NEC Transistor au Silicium NPN 500V 7A 30W
2SC3577-MAT Transistor au Silicium NPN 850V 5A 80W 6MHz
2SC3581 Transistor au Silicium NPN 55V 0.4A 0.9W 150MHz
2SC3591-SAN Transistor au Silicium NPN 400V 7A 50W
2SC3595-SAN Transistor au Silicium NPN 30V 0.5A 5W 2GHz
2SC3596-SAN Transistor au Silicium NPN 80V 0.3A 8W 700MHz
2SC3597-SAN Transistor au Silicium NPN 80V 0.5A 10W 800MHz
2SC3598 Prendre comme équivalent le : 2SC3599-SAN





2SC3599-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 0.3A 8W 500MHz
2SC3600-SAN Transistor au Silicium NPN 200V 0.1A 7W 400MHz
2SC3601-SAN Transistor au Silicium NPN 200V 0.15A 7W 400MHz
2SC3608-TOS Transistor au Silicium NPN 20V 0.08A 6.5GHz
2SC3611 Transistor au Silicium NPN 50V 0.15A 4W 300MHZ
2SC3616-NEC Transistor au Silicium NPN 25V 0.7A 250MHz
2SC3621-TOS Transistor au Silicium NPN 150V 1.5A 10W 100MHz
2SC3623-NEC Transistor au Silicium NPN 60V 0.15A 0.25W B=1K
2SC3632-NEC Transistor au Silicium NPN 600V 1A 10W 30MHz
2SC3636-SAN Transistor au Silicium NPN 900/500V 7A 80W
2SC3642-SAN Transistor au Silicium NPN 1200V 6A 100W 200ns
2SC3655-SAN Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.4W 46/23K
2SC3656-SAN Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.4W 10K/10
2SC3659 Transistor au Silicium NPN+Diode 1700/800V 5A 50W
2SC3668 Transistor au Silicium NPN 50V 2A 1W 100MHz
2SC3669-TOS Transistor au Silicium NPN 80V 2A 1W 0.2us
2SC3675-SAN Transistor au Silicium NPN 1500/900V 0.1A 10W
2SC3678-SKN Transistor au Silicium NPN 900V 3A 80W
2SC3679-SKN Transistor au Silicium NPN 900/800V 5A 100W
2SC3679/DIV Prendre comme équivalent le 2SC3679-SKN
2SC3680-SKN Transistor au Silicium NPN 900/800V 7A 120W 6MH
2SC3680/DIV Transistor au Silicium NPN 900/800V 7A 120W 6MH
2SC3684 Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 10A 150W
2SC3685 Prendre comme équivalent le : 2SC3688-SAN
2SC3686 Prendre comme équivalent le : 2SC3688-SAN
2SC3687 Prendre comme équivalent le : 2SC3688-SAN
2SC3688-SAN Transistor au Silicium NPN 1500V 10A 150W 0.2us
2SC3688/DIV Transistor au Silicium NPN 1500V 10A 150W 0.2US
2SC369 Prendre comme équivalent le : 2SC2240-TOS
2SC3691 Prendre comme équivalent le : 2SC3692-NEC
2SC3692-NEC Transistor au Silicium NPN 100V 7A 30W <300/180
2SC372-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC1815-MBR
2SC373-TOS Transistor au Silicium NPN 35V 0.1A 0.2W B>200
2SC3746-SAN Transistor au Silicium NPN 80V 5A 20W 100MHz
2SC3748-SAN Transistor au Silicium NPN 80V 10A 30W 100/600n
2SC3752-SAN Transistor au Silicium NPN 1100/800V 3A 30W
2SC3781-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 0.4A 15W 500MHz
2SC3782-SAN Transistor au Silicium NPN 200V 0.2A 15W 400MHz
2SC3783-TOS Transistor au Silicium NPN 800V 5A 100W
2SC3787-SAN Transistor au Silicium NPN 180V 0.14A 10W 150MH
2SC3788-SAN Transistor au Silicium NPN 200V 0.1A 5W 150MHz
2SC3789-SAN Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 7W 70MHz
2SC3790-SAN Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 7W 150MHZ
2SC3792-SAN Transistor au Silicium NPN 50V 0.5A 0.5W 250MHz
2SC3795A-MAT Transistor au Silicium NPN 900V 5A 40W
2SC3795B Prendre comme équivalent le : 2SC3795A-MAT
2SC380 Prendre comme équivalent le : 2SC380TM-TOS





2SC3807-SAN Transistor au Silicium NPN 30V 2A 15W 260MHz
2SC3808-SAN Darlington NPN 80V 2A 170MHz B>80
2SC380TM-TOS Transistor au Silicium NPN 30V 50mA 0.3W 100MHz
2SC3811-MAT Transistor au Silicium NPN 40V 0.1A 0.4W 450MHz
2SC3831-SKN Transistor au Silicium NPN 500V 10A 100W
2SC3833-SKN Transistor au Silicium NPN 500/400V 12A 100W
2SC3842-FUJ Transistor au Silicium NPN 600V 10A 70W 32MHZ
2SC3844-FUJ Transistor au Silicium NPN 600V 15A 75W 30MHZ
2SC3844A Prendre comme équivalent le : 2SC3844-FUJ
2SC3851-SKN Transistor au Silicium NPN 80V 4A 25W 15MHz
2SC3852-SKN Transistor au Silicium NPN 80V 3A 25W 15MHz
2SC3853 Prendre comme équivalent le : 2SC2579-SKN
2SC3855-SKN Transistor au Silicium NPN 200V 10A 100W 20MHz
2SC3855/DIV Transistor au Silicium NPN 200V 10A 100W 20MHZ
2SC3857-SKN Prendre comme équivalent le : 2SC3858-SKN
2SC3858-SKN Transistor au Silicium NPN 200V 17A 200W 20MHz
2SC3866-FEC Transistor au Silicium NPN 900V 3A 40W
2SC3868-MAT Transistor au Silicium NPN 500V 1.5A 25W 0.7us
2SC388 Prendre comme équivalent le : 2SC388A-MBR
2SC3883-HIT Prendre comme équivalent le 2SC3883/DIV
2SC3883/DIV Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 6A 50W
2SC3884-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC3886A
2SC3884A-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC3886A
2SC3885A Prendre comme équivalent le : 2SC3886A-TOS
2SC3886A Transistor au Silicium NPN 1500V 8A 50W 0.1us
2SC3886A/DIV Transistor au Silicium NPN 1500V 8A 50W 0.1US
2SC388A-MBR Transistor au Silicium NPN 25V 50mA 0.3W 300MHz
2SC3890-SKN Transistor au Silicium NPN 500V 7A 30W 500NS
2SC3892 Prendre comme équivalent le : 2SC3892A
2SC3892A Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 7A 50W 0.4us
2SC3893-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC3893A-TOS
2SC3893A-TOS Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 8A 50W
2SC3895-SAN Transistor au Silicium NPN 1500/800V 8A 70W
2SC3896-SAN Transistor au Silicium NPN 1500V 8A 70W
2SC3897-SAN Transistor au Silicium NPN 1500V 10A 70W
2SC3902-SAN Transistor au Silicium NPN 180V 1.5A 10W 120MHZ
2SC3907-TOS Transistor au Silicium NPN 180V 12A 130W 30MHz
2SC3927-SKN Transistor au Silicium NPN 900V 10A 120W
2SC394-TOS Transistor au Silicium NPN 25V 0.1A 200MC RF
2SC3940-MAT Transistor au Silicium NPN 30V 1A 1W 200MHz
2SC3943-MAT Transistor au Silicium NPN 110V 0.15A 2W 300MHz
2SC3944-MAT Transistor au Silicium NPN 150V 1A 40W 300MHz
2SC3948-FUJ Transistor au Silicium NPN 850V 10A 75W 20MHZ
2SC3950-SAN Transistor au Silicium NPN 30V 0.5A 5W
2SC3952-SAN Transistor au Silicium NPN 80V 0.5A 10W 700MHz
2SC3953-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 0.2A 8W 400MHz
2SC3954-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 0.3A 8W 400MHz





2SC3955-SAN Transistor au Silicium NPN 200V 0.1A 7W 300MHz
2SC3956-SAN Transistor au Silicium NPN 200V 0.2A 7W 70MHz
2SC3964-TOS Transistor au Silicium NPN 40V 2A 1.5W 1us
2SC3972-MAT Transistor au Silicium NPN 800/500V 5A 40W
2SC3973A-MAT Transistor au Silicium NPN 900V 7A 45W
2SC3973B-MAT Prendre comme équivalent le : 130.60851
2SC3979 Prendre comme équivalent le : 2SC3979A-MAT
2SC3979A-MAT Transistor au Silicium NPN 800V 3A 2W 10MHz
2SC3987-SAN Darlington NPN+Diode 50V 3A 15W
2SC3996-SAN Transistor au Silicium NPN 1500/800V 15A 180W
2SC3996/DIV Transistor au Silicium NPN 1500/800V 15A 180W
2SC3997-SAN Prendre comme équivalent le : 2SC3998-SAN
2SC3998-SAN Transistor au Silicium NPN 1500V 25A 250W POWER
2SC3998/DIV Transistor au Silicium NPN 1500V 25A 250W POWER
2SC3999-NEC Transistor au Silicium NPN 300V 0.1A 0.75W 300M
2SC4004-MAT Transistor au Silicium NPN 900/800V 1A 30W <1/4
2SC4020-SKN Transistor au Silicium NPN 900V 3A 50W 1us
2SC4024-SKN Transistor au Silicium NPN 100V 10A 35W B>300
2SC4043-RHM Transistor au Silicium NPN 20V 50mA 0.15W 3.2GH
2SC4046-HIT Transistor au Silicium NPN 120V 0.2A 8W 350MHz
2SC4052-SHI Transistor au Silicium NPN 600V 3A 40W 20MHZ
2SC4056-SHI Transistor au Silicium NPN 600V 8A 45W
2SC4058 Prendre comme équivalent le : 2SC4059-SHI
2SC4059-SHI Transistor au Silicium NPN 600/450V 15A 130W
2SC4064-SKN Transistor au Silicium NPN 50V 12A 35W 40MHz
2SC4064/DIV Prendre comme équivalent le : 2SC4064-SKN
2SC4107-SAN Transistor au Silicium NPN 500/400V 10A 60W
2SC4119-SAN Darlington NPN+Diode 1500V 15A 250W B
2SC4122-SAN Prendre comme équivalent le : 2SC4123-SAN
2SC4123-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 7A 60W
2SC4124 Prendre comme équivalent le : 2SC4125-SAN
2SC4125-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500/800V 10A 70W
2SC4131-SKN Transistor au Silicium NPN 100V 15A 60W 18MHz
2SC4135-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 2A 15W 200MHz
2SC4137-RHM Transistor au Silicium NPN 25V 0.1A 300MHz
2SC4138-SKN Transistor au Silicium NPN 500V 10A 80W <1/3.5u
2SC4153-SKN Transistor au Silicium NPN 200V 7A 30W 0.5us
2SC4157-TOS Transistor au Silicium NPN 600V 10A 100W
2SC4159-SAN Transistor au Silicium NPN 180V 1.5A 15W 100MHz
2SC4161-SAN Transistor au Silicium NPN 500V 7A 30W
2SC4169-SAN Darlington NPN+Diode 50V 1.2A 1W B=4K
2SC4199-SKN Transistor au Silicium NPN 1400V 10A 100W
2SC4200-TOS Transistor au Silicium NPN 20V 0.6A 5W 2.5GHz
2SC4204-SAN Transistor au Silicium NPN 30V 0.7A 0.6W
2SC4208 Prendre comme équivalent le : 2SC4208A-MAT
2SC4208A-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 0.5A 1W 150MHZ
2SC4231-SHI Transistor au Silicium NPN 1200 2A 30W 8MHZ





2SC4234-SHI Transistor au Silicium NPN 1200V 3A 45W 8MHZ
2SC4235-SHI Transistor au Silicium NPN 1200V 3A 80W 8MHZ
2SC4236-SHI Transistor au Silicium NPN 1200V 6A 100W
2SC4237-SHI Transistor au Silicium NPN 1200V 10A 150W
2SC4242-FEC Transistor au Silicium NPN 500V 7A 50W 1US
2SC4256-SAN Transistor au Silicium NPN 1500V 10A 175W 6MHZ
2SC4278-RHM Transistor au Silicium NPN 150V 10A 100W 30MHZ
2SC4288-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC4288A-TOS
2SC4288A-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC4288A/DIV
2SC4288A/DIV Transistor au Silicium NPN 1600/600V 12A 200W
2SC4289 Prendre comme équivalent le : 2SC4289A-TOS
2SC4289A-TOS Transistor au Silicium NPN 1500V 16A 200W
2SC4290 Prendre comme équivalent le : 2SC4290A
2SC4290A Transistor au Silicium NPN 1500V 20A 200W
2SC4293-SAN Prendre comme équivalent le : 2SD1730-MAT
2SC4297-SKN Transistor au Silicium NPN 500V 12A 75W 10MHZ
2SC4298-SKN Transistor au Silicium NPN 500V 15A 80W 10MHZ
2SC4300-SKN Transistor au Silicium NPN 900V 5A 75W 1/6us
2SC4304-SKN Transistor au Silicium NPN 800V 3A 35W
2SC4308-HIT Transistor au Silicium NPN 30V 0.3A 0.6W 2.5GHz
2SC4313-SHI Transistor au Silicium NPN 900V 10A 100W 0.5us
2SC4370-KEC Prendre comme équivalent le : 2SC3298-TOS
2SC4381-SKN Transistor au Silicium NPN 150V 2A 25W 15MHZ
2SC4382-SKN Transistor au Silicium NPN 200V 2A 25W 15MHZ
2SC4385 Prendre comme équivalent le : 2SC4386-SKN
2SC4386-SKN Transistor au Silicium NPN 160/120V 8A 75W 20MH
2SC4387-SKN Transistor au Silicium NPN 200V 10A 80W 20MHZ
2SC4388-SKN Transistor au Silicium NPN 200V 15A 85W 20MHZ
2SC4408-TOS Transistor au Silicium NPN 80V 2A 0.9W 100/600n
2SC4429-SAN Transistor au Silicium NPN 1100/800V 8A 60W
2SC4430-SAN Transistor au Silicium NPN 1100V 12A 65W 15MHZ
2SC4431-NEC Transistor au Silicium NPN 120V 1.5A 20W 150MHZ
2SC4439 Transistor au Silicium NPN 180V 0.3A 8W 400MHZ
2SC4466 Prendre comme équivalent le : 2SC4467-SKN
2SC4467-SKN Transistor au Silicium NPN 160/120V 8A 80W 20MH
2SC4468-SKN Transistor au Silicium NPN 200V 10A 80W 20MHZ
2SC4484-SAN Transistor au Silicium NPN 30V 2.5A 1W 250MHZ
2SC4488-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 1A 1W 120MHZ
2SC4511-SKN Transistor au Silicium NPN 120V 6A 30W 20MHZ
2SC4512-SKN Transistor au Silicium NPN 120V 6A 50W 20MHZ
2SC4517A-SKN Transistor au Silicium NPN 1000V 3A 30W 0.5us
2SC4531-TOS Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 10A 50W
2SC4532-TOS Transistor au Silicium NPN 1700V 10A 200W 2uS
2SC4532/DIV Transistor au Silicium NPN 1700V 10A 200W 2US
2SC4538-FEC Transistor au Silicium NPN 900V 5A 80W
2SC454-HIT Transistor au Silicium NPN 30V 0.1A 230MHZ
2SC4542-TOS Transistor au Silicium NPN 1500V 10A 50W





2SC4557-SKN Transistor au Silicium NPN 900V 10A 80W <1/5.5u
2SC4560-TOS Transistor au Silicium NPN 1500V 10A 80W
2SC458-MBR Transistor au Silicium NPN 30V 0.1A 230MC UNI
2SC4582-SHI Transistor au Silicium NPN 600V 100A 65W 20MHz
2SC460-HIT Transistor au Silicium NPN 30V 0.1A 0.2W 230MHz
2SC461-HIT Transistor au Silicium NPN 30V 0.1A 0.2W 230MHz
2SC4688-TOS Transistor au Silicium NPN 80V 6A 55W 30MHZ
2SC4689-TOS Transistor au Silicium NPN 120V 8A 70W 30MHZ
2SC4692 Prendre comme équivalent le : 2SC4747-HIT
2SC4706 Prendre comme équivalent le : BUV48A-MBR
2SC4732-SAN Transistor au Silicium NPN 200V .1A 1.3W 150MHZ
2SC4742-HIT Prendre comme équivalent le : 2SC3883-HIT
2SC4744-HIT Transistor au Silicium NPN 1500V 6A POWER
2SC4745-HIT Transistor au Silicium NPN 1500V 6A
2SC4747-HIT Transistor au Silicium NPN 1500V 10A 50W 0.3us
2SC4747/DIV Transistor au Silicium NPN 1500V 10A 50W 0.3US
2SC4758 Transistor au Silicium NPN 1500V 8A 50W HI-RES
2SC4769-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 7A 60W
2SC4770-SAN Transistor au Silicium NPN 1500/800V 7A 60W
2SC4793-TOS Transistor au Silicium NPN 230V 1A 2W 100MHz
2SC4804-SHI Transistor au Silicium NPN 900V 3A 30W 0.3us
2SC4820-SKN Transistor au Silicium NPN 450V 6A 30W 12MHz
2SC4826-SAN Transistor au Silicium NPN 200V 3A 1.3W 300MHz
2SC4833 Prendre comme équivalent le : 2SC4834-SHI
2SC4834-SHI Transistor au Silicium NPN 500V 8A 45W <0.3/1.4
2SC4883 Prendre comme équivalent le : 2SC4883A-SKN
2SC4883A-SKN Transistor au Silicium NPN 180V 2A 20W 120MHZ
2SC4890 Prendre comme équivalent le : 2SC4891-SAN
2SC4891-SAN Transistor au Silicium NPN 1500V 15A 75W 0.2US
2SC4908-SKN Transistor au Silicium NPN 900V 3A 35W 1us
2SC4916 Prendre comme équivalent le : 2SC3892A
2SC4924-SAN Transistor au Silicium NPN 800V 10A 70W
2SC495 Prendre comme équivalent le : 2SC3419-TOS
2SC496 Prendre comme équivalent le : 2SC3419-TOS
2SC4977-FEC Transistor au Silicium NPN 450V 7A 40W
2SC5002-SKN Transistor au Silicium NPN 1500V 7A 80W
2SC5003-RHM Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 7A 80W
2SC5027-TOS Transistor au Silicium NPN 1100V 3A 50W 0.3us
2SC5030-TOS Transistor au Silicium NPN 50V 5A 1.3W 150MHZ
2SC5045-SAN Transistor au Silicium NPN 1600V 15A 75W
2SC5047-SAN Transistor au Silicium NPN 1600V 25A 250W
2SC5048-TOS Transistor au Silicium NPN 1500V 12A 50W 0.3us
2SC5070-SAN Transistor au Silicium NPN 30V 2A 1.5W B>800
2SC5086-TOS Transistor au Silicium NPN 20V 80MA 7GHZ
2SC509-TOS Transistor au Silicium NPN 35V 0.5A 0.6W 60MHz
2SC5129-TOS Transistor au Silicium NPN 1500V 10A 50W 0.15US
2SC5142-TOS Transistor au Silicium NPN 1500V 20A 200W 0.3US





2SC5144-TOS Transistor au Silicium NPN 1700V 20A 200W
2SC5148-TOS Transistor au Silicium NPN 1500V 8A 50W 0.2us
2SC5149-TOS Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 8A 50W 0.2us
2SC5150-TOS Transistor au Silicium NPN 1700V 10A 50W 03us
2SC5171 Transistor au Silicium NPN 180V 2A 20W 200MHZ
2SC5196 Prendre comme équivalent le : 2SC5198
2SC5197-TOS Transistor au Silicium NPN 120V 8A 80W 30MHZ
2SC5198 Transistor au Silicium NPN 140V 10A 100W 30MHZ
2SC5200-TOS Transistor au Silicium NPN 230V 15A 150W 30MHZ
2SC5207 Transistor au Silicium NPN 1500V 10A 50W 0.4us
2SC5242-TOS Transistor au Silicium NPN 230V 15A 130W 30MHZ
2SC5244 Prendre comme équivalent le : 2SC5244A
2SC5244A-MAT Transistor au Silicium NPN 1600V 30A 200W
2SC5250-HIT Transistor au Silicium NPN 1500V 8A 50W 0.2US
2SC5251-HIT Transistor au Silicium NPN 1500V 12A 50W 0.2US
2SC5252-HIT Prendre comme équivalent le : 2SC4891-SAN
2SC5294-MAT Transistor au Silicium NPN TRANSISTOR
2SC5296-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 8A 60W
2SC5297-SAN Transistor au Silicium NPN 1500V 8A 60W
2SC5299-SAN Transistor au Silicium NPN 1500V 10A 70W 0.2US
2SC5331-TOS Transistor au Silicium NPN 1500V 15A 180W
2SC5339-TOS Transistor au Silicium NPN 1500V 7A 50W
2SC535-HIT Transistor au Silicium NPN 20V 20mA 0.1W 0.700M
2SC5359-TOS Transistor au Silicium NPN 230V 15A 180W 30MHZ
2SC536-MBR Transistor au Silicium NPN 40V 0.1A 180MC UNI
2SC538 Prendre comme équivalent le : 2SC1685-MAT
2SC5407 Transistor au Silicium NPN 1700V 15A 100W 3MHZ
2SC586 Prendre comme équivalent le : 2SD1274-MAT
2SC620-MIT Transistor au Silicium NPN 50V 0.2A 0.25W UNI
2SC643-MBR Transistor au Silicium NPN 1100V 2.5A 50W
2SC644-MAT Transistor au Silicium NPN 30V 50mA 0.25W
2SC645-MAT Transistor au Silicium NPN 30V 30mA 0.14W 200MH
2SC681 Prendre comme équivalent le : BU110
2SC710-MIT Transistor au Silicium NPN 30V 0.03A 200MHz
2SC711-MIT Transistor au Silicium NPN 30V 0.05A 150MHz
2SC712-MIT Transistor au Silicium NPN 30V 0.5A 150MHz
2SC717-HIT Transistor au Silicium NPN 30V 50mA 0.2W 600MHz
2SC730-MIT Transistor au Silicium NPN 40V 0.4A PQ=1.5W
2SC732-TOS Transistor au Silicium NPN 50V 0.15A 0.4W 150MH
2SC733-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC1815-MBR
2SC735-TOS Transistor au Silicium NPN 35V 0.4A 0.3W UNI
2SC738 Prendre comme équivalent le : BF199-CDL
2SC752-TOS Transistor au Silicium NPN 15V 100mA 0.1W
2SC756-SNY Transistor au Silicium NPN 40V 4A 10W 65MHz
2SC774 Prendre comme équivalent le : BC141-10-CDL
2SC783-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC782-TOS
2SC784-TOS Transistor au Silicium NPN 40V 0.02A 500MC RF





2SC789 Prendre comme équivalent le : 2SD880-MBR
2SC790 Prendre comme équivalent le : 2SD880-MBR
2SC8050 Prendre comme équivalent le : SS8050
2SC815 Transistor au Silicium NPN 60V 0.2A 0.25W 200MH
2SC828-MAT Transistor au Silicium NPN 30V 0.05A 0.25W UNI
2SC829-MAT Transistor au Silicium NPN 30V 30mA 0.4W 230MHz
2SC839-NEC Transistor au Silicium NPN 50V 0.03A 250MHz
2SC8550 Prendre comme équivalent le : SS8550
2SC867-SNY Transistor au Silicium NPN 400V 1A 23W 8MHz
2SC867A Prendre comme équivalent le : 2SC867-SNY
2SC869-MIT Transistor au Silicium NPN 160V 30mA 0.2W 150MH
2SC897 Transistor au Silicium NPN 150V 7A 60W 15MHZ
2SC898A-HIT Prendre comme équivalent le : 2SD732
2SC900-NEC Transistor au Silicium NPN 30V 0.03A 100MHz
2SC9012 Prendre comme équivalent le : KTC9012-MBR
2SC9013 Prendre comme équivalent le : KTC9013-KEC
2SC9014 Prendre comme équivalent le : KTC9014-KEC
2SC9015 Prendre comme équivalent le : ktc9015-KEC
2SC9018 Prendre comme équivalent le : KTC9018-KEC
2SC930-SAN Transistor au Silicium NPN 15V 0.03A 300MC RF
2SC936-HIT Transistor au Silicium NPN 1000V 1A 22W POWER
2SC941-TOS Transistor au Silicium NPN 35V 20mA 0.2W 120MHz
2SC943-NEC Transistor au Silicium NPN 60V 0.2A 0.3W 220MHZ
2SC945-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 250MC UNI
2SC982-TOS Darlington NPN 40V 0.3A 0.4W

Transistors 2SD..

2SD1010-MAT Transistor au Silicium NPN 50V 50mA 0.3W 200MHz
2SD1012-SAN Transistor au Silicium NPN 20V 0.7A 0.25W 250MH
2SD1018-NEC Transistor au Silicium NPN 250V 4A 80W B>250
2SD1027-SHI Darlington NPN+Diode 20V 15A 100W B>1
2SD1033-NEC Transistor au Silicium NPN 200V 2A 20W 10MHz
2SD1036-FUJ Transistor au Silicium NPN 150/120V 15A 150W
2SD1044 Prendre comme équivalent le : 2SD1457-MAT
2SD1046 Prendre comme équivalent le : 2SD1047-SAN
2SD1047-SAN Transistor au Silicium NPN 160V 12A 100W 15MHz
2SD1048-SAN Transistor au Silicium NPN 20V 0.7A 0.25W 250MH
2SD1049-FUJ Transistor au Silicium NPN 120V 25A 100W
2SD1051-MAT Transistor au Silicium NPN 50V 1.5A 1W 150MHz
2SD1055-RHM Prendre comme équivalent le : 2SD1862-RHM
2SD1060 Prendre comme équivalent le : 2SD1062-SAN
2SD1061 Prendre comme équivalent le : 2SD1062-SAN
2SD1062-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 12A 40W 10MHz
2SD1063 Prendre comme équivalent le : 2SD1064-SAN
2SD1064-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 12A 80W
2SD1065-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 15A 90W





2SD1069-TOS Transistor au Silicium NPN+Diode 300V 7A 40W 18MHZ
2SD1073-FEC Darlington NPN 300V 4A 40W B>1K
2SD1088-TOS Darlington NPN 300V 6A 30W B>2000
2SD1094 Prendre comme équivalent le : S2530A
2SD1113K-HIT Darlington NPN+Diode 300V 6A 40W
2SD1128-FEC Darlington NPN 150V 5A 30W
2SD1133 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
2SD1135-HIT Transistor au Silicium NPN 80V 4A 40W
2SD1136 Prendre comme équivalent le : 2SD1138-HIT
2SD1137 Prendre comme équivalent le : 2SD1138-HIT
2SD1138-HIT Transistor au Silicium NPN 200V 2A 30W
2SD1140-TOS Darlington NPN 30V 1.5A 0.9W
2SD1145-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 5A 0.9W 120MHz
2SD1148-TOS Transistor au Silicium NPN 140V 10A 100W 20MHz
2SD1148/DIV Transistor au Silicium NPN 140V 10A 100W 20MHZ
2SD1153-SAN Transistor au Silicium NPN 80V 1.5A 0.9W
2SD1159 Prendre comme équivalent le : 2SD1163A-HIT
2SD1163-HIT Prendre comme équivalent le : 2SD1163A-HIT
2SD1163A-HIT Transistor au Silicium NPN 300V 7A 40W
2SD1164-NEC Transistor au Silicium NPN 150V 1.5A 10W DAR+DiodeI
2SD1173-MAT Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 5A 70W
2SD1185 Prendre comme équivalent le : 2SD1186-HIT
2SD1187-TOS Transistor au Silicium NPN 100V 10A 80W 10MHz
2SD1189-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 2A 5W 100MHz
2SD1190 Prendre comme équivalent le : 2SD1192-SAN
2SD1192-SAN Darlington NPN+Diode 70V 10A 40W B=5K
2SD1196-SAN Darlington NPN+Diode 110V 8A 40W B=40
2SD1198-MAT Darlington NPN 30V 1A 1W 150MHz
2SD1207-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 2A 1W
2SD1210-NEC Darlington NPN+Diode 150V 10A 80W B=5
2SD1213-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 20A 50W
2SD1225-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 1A 1W 150MHz
2SD1238-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 12A 80W 20MHz
2SD1244-MAT Transistor au Silicium NPN+Diode 2500/900V 1A 50W
2SD1246-SAN Transistor au Silicium NPN 30V 2A 0.75W
2SD1247-SAN Transistor au Silicium NPN 30V 2.5A 1W
2SD1254 Transistor au Silicium NPN 130V 3A 30W
2SD1255-MAT Transistor au Silicium NPN 130V 4A 35W 30MHz
2SD1263-MAT Prendre comme équivalent le : 2SD1263A-MAT
2SD1263A-MAT Transistor au Silicium NPN 400V 0.75A 35W 30MHz
2SD1264-MAT Transistor au Silicium NPN 200V 2A 30W POWER
2SD1265-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 4A 30W 25kHz
2SD1266-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 3A 35W POWER
2SD1267-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 4A 40W 20MHz
2SD1270-MAT Transistor au Silicium NPN 130V 5A 2W 30MHz
2SD1272 Transistor au Silicium NPN 200V 1A 40W 25MHz
2SD1273-MAT Transistor au Silicium NPN 80V 3A 40W 50MHz





2SD1274-MAT Transistor au Silicium NPN 150V 5A 40W 40MHz
2SD1275 Prendre comme équivalent le : 2SD1276-MAT
2SD1276-MAT Darlington NPN 60V 4A 40W
2SD1286-NEC Darlington NPN+Diode 60V 1A 8W B=1K-3
2SD1288-NEC Transistor au Silicium NPN 120V 7A 70W
2SD1289-NEC Transistor au Silicium NPN 120V 8A 80W
2SD1292-RHM Transistor au Silicium NPN 120V 1A 0.9W 100MHz
2SD1293-RHM Transistor au Silicium NPN 120V 1A 1W 100MHz
2SD1297-NEC Darlington NPN+Diode 150V 25A 100W
2SD1302-MAT Transistor au Silicium NPN 25V 0.5A 0.6W 200MHz
2SD1306-HIT Transistor au Silicium NPN 30V 0.7A 150mW 250MH
2SD1308-NEC Darlington NPN+Diode 150V 8A 40W
2SD1313-TOS Transistor au Silicium NPN 800V 25A 200W 6MHz
2SD1314-TOS Darlington NPN+Diode 600V 15A 150W
2SD1330-MAT Transistor au Silicium NPN 25V 0.5A 0.6W 200MHz
2SD1347-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 3A 1W 150MHz
2SD1348-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 4A 10W 150MHz
2SD1350 Transistor au Silicium NPN 400V 0.5A 1W 55MHZ
2SD1350A-MAT Transistor au Silicium NPN 600V 0.5A 1W 55MHz
2SD1351-KEC Prendre comme équivalent le : KTD1351-KEC
2SD1376K-HIT Darlington NPN+Diode 120V 1.5A 40W
2SD1378-RHM Transistor au Silicium NPN 80V 0.7A 10W 120MHz
2SD1380-MBR Transistor au Silicium NPN 40V 2A 10W 100MHz
2SD1382-RHM Transistor au Silicium NPN 120V 1A 10W 100MHz
2SD1384-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 2A 0.75W 100MHz
2SD1391-MAT Transistor au Silicium NPN 1500V 5A 80W
2SD1392-NEC Darlington NPN+Diode 60V 5A 30W B=800
2SD1397-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 3.5A 50W
2SD1398-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 5A 50W
2SD1399-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 6A 80W
2SD1403-SAN Transistor au Silicium NPN 1500V 6A 120W
2SD1405-TOS Transistor au Silicium NPN 50V 3A 25W 2us
2SD1406-TOS Transistor au Silicium NPN 60V 3A 25W 0.8us
2SD1407-TOS Transistor au Silicium NPN 100V 5A 30W 12MHz
2SD1408-TOS Transistor au Silicium NPN 80V 4A 30W 8MHz
2SD1409-TOS Darlington NPN+Diode 600V 6A 25W 1us
2SD1411 Prendre comme équivalent le : 2SD1411-TOS
2SD1412-TOS Prendre comme équivalent le : 2SD1411-TOS
2SD1413 Prendre comme équivalent le : 2SD1413/DIV
2SD1413/DIV Darlington NPN+Diode 60V 3A 20W 0.1US
2SD1414-TOS Prendre comme équivalent le : 2SD1196-SAN
2SD1415-TOS Darlington NPN+Diode 100V 7A 30W 0.8u
2SD1425 Prendre comme équivalent le : 2SD1426-TOS
2SD1426-TOS Prendre comme équivalent le 2SD1427-TOS
2SD1426/DIV Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 3.5A
2SD1427-TOS Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 5A 80W
2SD1428-TOS Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 6A 80W





2SD1429 Prendre comme équivalent le : BU2508A-PHI
2SD1430 Prendre comme équivalent le : BU2508A-PHI
2SD1431-TOS Prendre comme équivalent le 2SD1432-TOS
2SD1432 Prendre comme équivalent le : 2SD1432-TOS
2SD1432-TOS Prendre comme équivalent le BU2508AX-PHI
2SD1432/DIV Transistor au Silicium NPN 1500V 6A 80W
2SD1433-TOS Prendre comme équivalent le BU2508AX-PHI
2SD1439-MAT Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 3A 50W
2SD1441-MAT Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 4A 80W
2SD1441/DIV Prendre comme équivalent le 2SD1441-MAT
2SD1446-MAT Darlington NPN+Diode 500V 6A 40W B>50
2SD1449 Prendre comme équivalent le : 2SC1980-MAT
2SD1453/DIV Transistor au Silicium NPN 1500V 3A 50W
2SD1454 Prendre comme équivalent le : 2SD1455-HIT
2SD1457-MAT Darlington NPN+Diode 140V 6A 60W
2SD1458-MAT Transistor au Silicium NPN 20V 0.7A 1W
2SD1468-RHM Transistor au Silicium NPN 30V 1A 0.3..0.4W 150
2SD1486 Prendre comme équivalent le : 2SD1487-MAT
2SD1491-NEC Darlington NPN+Diode 70V 2A 10W B>2K
2SD1492 Prendre comme équivalent le : 2SD1496-HIT
2SD1494 Prendre comme équivalent le : 2SD1496-HIT
2SD1496-HIT Transistor au Silicium NPN 1500V 5A 50W
2SD1497-02-HIT Prendre comme équivalent le : BU2508A-PHI
2SD1497-02/DIV Prendre comme équivalent le : BU2508A-PHI
2SD1497-04-HIT Prendre comme équivalent le BU2508A-PHI
2SD1497-06-HIT Prendre comme équivalent le : BU2508A-PHI
2SD1497-HIT Prendre comme équivalent le : 2SD1497/DIV
2SD1497/DIV Transistor au Silicium NPN 1500V 6A 50W
2SD1504-HIT Transistor au Silicium NPN 30V 0.5A 0.3W 300MHz
2SD1506-MBR Transistor au Silicium NPN 60V 3A 10W 90MHz
2SD1508-TOS Darlington NPN 30V 1.5A 10W B>400
2SD1509-TOS Darlington NPN+Diode 80V 2A 10W 0.4uS
2SD1511-MAT Darlington NPN 100V 1A 1W 150MHz
2SD1521-HIT Darlington NPN+Diode 50V 1.5A 2W B>2K
2SD1525-TOS Darlington NPN+Diode 100V 30A 150W
2SD1541-MAT Transistor au Silicium NPN 1500V 3A 50W
2SD1543 Prendre comme équivalent le : S2000N-TOS
2SD1544 Prendre comme équivalent le : S2000N-TOS
2SD1545 Prendre comme équivalent le : S2000N-TOS
2SD1546-TOS Prendre comme équivalent le : S2000N-TOS
2SD1547 Prendre comme équivalent le : S2000N-TOS
2SD1548-TOS Prendre comme équivalent le : 2SC4542-TOS
2SD1553 Prendre comme équivalent le : S2055N-TOS
2SD1554-TOS Prendre comme équivalent le S2055N-TOS
2SD1555-TOS Prendre comme équivalent le : S2055N-TOS
2SD1555/DIV Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 5A 40W 1US
2SD1556-TOS Prendre comme équivalent le : S2055N-TOS





2SD1563 Prendre comme équivalent le : 2SD1563A-RHM
2SD1563A-RHM Transistor au Silicium NPN 160V 1.5A 10W 80MHZ
2SD1564 Prendre comme équivalent le : 2SD1565-NEC
2SD1565-NEC Darlington NPN+Diode 100V 5A 30W
2SD1576-MAT Transistor au Silicium NPN 1500V 2.5A 48W
2SD1577-MAT Transistor au Silicium NPN 1500V 5A 80W
2SD1577/DIV Transistor au Silicium NPN 1500V 5A 80W
2SD1579-NEC Darlington NPN+Diode 150V 1.5A 1W
2SD1587-NEC Transistor au Silicium NPN 200V 2A 25W 5MHZ
2SD1589-NEC Darlington NPN+Diode 100V 5A 20W
2SD1590-NEC Darlington NPN+Diode 150V 8A 25W
2SD1595-NEC Darlington NPN+Diode 60V 5A 20W B=6K
2SD1609-MBR Transistor au Silicium NPN 160V 0.1A NF/S-L
2SD1610-HIT Transistor au Silicium NPN 200V 0.1A 1.3W 140MH
2SD1624-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 3A .5W 150MHZ
2SD1632-MAT Darlington NPN+Diode 1500V 4A 80W
2SD1637-RHM Darlington NPN+Diode 60V 2A 15W B>1K
2SD1641-MAT Transistor au Silicium NPN 55V 4A 80W B>500
2SD1647-RHM Darlington NPN+Diode 50V 2A 25W
2SD1649-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500/800V 2,5A 50W
2SD1650-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500/800V 3.5A 50W
2SD1651-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500/800V 5A 60W
2SD1652-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 6A 60W 3MHZ
2SD1656-SAN Transistor au Silicium NPN 1500V 6A 50W 3MHZ
2SD1657 Prendre comme équivalent le : 2SD1330-MAT
2SD1663-MAT Transistor au Silicium NPN 1500V 5A 80W 0.5us
2SD1664-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 1A 0.5W 150MHz
2SD1666-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 3A 20W
2SD1667-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 5A 25W 30MHz
2SD1668R-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 7A 30W
2SD1669-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 12A 30W
2SD1677-SAN Transistor au Silicium NPN 1500V 5A 100W 0.5us
2SD1680-MAT Transistor au Silicium NPN 330/200V 7A 70W
2SD1681-SAN Transistor au Silicium NPN 20V 1.2A 10W 150MHz
2SD1682 Prendre comme équivalent le : 2SD1683-SAN
2SD1683-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 4A 10W 150MHz
2SD1684-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 1.2A 10W 150MHz
2SD1705-MAT Prendre comme équivalent le : 2SD1706-MAT
2SD1706-MAT Prendre comme équivalent le : 2SD1707-MAT
2SD1707-MAT Transistor au Silicium NPN 130/80V 20A 100W
2SD1710-SAN Transistor au Silicium NPN 1500/800V 5A 100W
2SD1725-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 4A 20W 180MHZ
2SD1729-MAT Transistor au Silicium NPN+Diode 1500/700V 3.5A 60W
2SD1730-MAT Transistor au Silicium NPN+Diode 1500/700V 5A 100W
2SD1732 Prendre comme équivalent le : BU2508D-PHI
2SD1739-MBR Transistor au Silicium NPN 1500/700V 6A 100W
2SD1740-FEC Darlington NPN 150V 5A 25W B=5000





2SD1758-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 2A 10W 100MHz
2SD1760-RHM Transistor au Silicium NPN 60V 3A 15W 90MHz
2SD1761-RHM Transistor au Silicium NPN 80V 3A 35W
2SD1762-RHM Transistor au Silicium NPN 60V 3A 25W 70MHz
2SD1763A-RHM Transistor au Silicium NPN 120V 1.5A 20W 80MHz
2SD1764-RHM Darlington NPN+Diode 60V 2A 20W B>100
2SD1765-RHM Darlington NPN+Diode 100V 2A 20W B>1K
2SD1769-SKN Darlington NPN+Diode 120V 6A 50W
2SD1776-MAT Transistor au Silicium NPN 80V 2A 25W 40MHz
2SD1783-RHM Darlington NPN+Diode 60V 5A 30W B=2K
2SD1785-SKN Darlington NPN+Diode 120V 6A 30W 100M
2SD1790-SHI Darlington NPN+Diode 200V 4A 25W B=1K
2SD1791-SHI Darlington NPN 100V 7A 30W 50MHz
2SD1796-SKN Darlington NPN+Diode 60V 4A 25W
2SD1802-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 3A 15W 150MHz
2SD1806-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 40V 2A 15W 150MHz
2SD1809-RHM Darlington NPN 60V 1A 0.9W B>2K
2SD1812-RHM Transistor au Silicium NPN 160V 1.5A 0.9W
2SD1815-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 3A 20W 180MHz
2SD1816-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 4A 20W 180MHz
2SD1817-SAN Transistor au Silicium NPN 80V 3A 15W B>2K
2SD1825-SAN Darlington NPN+Diode 70V 4A 20W
2SD1827-SAN Darlington NPN+Diode 70V 10A 30W 20MH
2SD1830-SAN Darlington NPN+Diode 110V 8A 30W B=4K
2SD1835-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 2A 150MHz 60/580
2SD1843-NEC Darlington NPN+Diode 60V 1A 1W B>2000
2SD1846-MAT Prendre comme équivalent le : 2SD1849-MAT
2SD1847-MAT Prendre comme équivalent le 2SD1849-MAT
2SD1849-MAT Transistor au Silicium NPN+Diode 1500/700V 7A 120W
2SD1853-SAN Darlington NPN+Diode 80V 1.5A 0.7W B>
2SD1856-RHM Darlington NPN+Diode 60V 5A 25W
2SD1857-RHM Transistor au Silicium NPN 120V 1.5A 1W 80MHz
2SD1858-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 1A 1W 150MHz
2SD1859-RHM Transistor au Silicium NPN 80V 0.7A 1W 120MHz
2SD1862-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 2A 1W 100MHZ
2SD1863-RHM Transistor au Silicium NPN 120V 1A 1W 100MHz
2SD1864-RHM Transistor au Silicium NPN 60V 3A 1W 90MHz
2SD1866-RHM Darlington NPN+Diode 60V 2A .5W
2SD1877-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500/800V 4A 50W
2SD1878-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 5A 60W 0.3us
2SD1879 Prendre comme équivalent le : BU508DF-PHI
2SD188 .
2SD1880-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 8A 70W
2SD1881-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 10A 70W
2SD1883 Prendre comme équivalent le : BU508AF-PHI
2SD1885 Prendre comme équivalent le : 2SD1887-SAN
2SD1886-SAN Prendre comme équivalent le : 2SD1887-SAN





2SD1887-SAN Transistor au Silicium NPN 1500/800V 10A 70W
2SD1893 Prendre comme équivalent le : 2SD1894-MAT
2SD1894-MAT Transistor au Silicium NPN 160V 7A 70W 20MHz
2SD1895-MAT Darlington NPN 160V 8A 100W 20MHz
2SD1913-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 3A 20W 100MHz
2SD1930-RHM Darlington NPN 100V 2A 1.2W B=500
2SD1933-RHM Darlington NPN+Diode 80V 4A 30W
2SD1941-HIT Prendre comme équivalent le : 2SD1739-MBR
2SD1944-RHM Transistor au Silicium NPN 80V 3A 30W 50MHz
2SD1958-SAN Transistor au Silicium NPN 200V 4.5A 30W 10MHz
2SD1959 Transistor au Silicium NPN 1400V 10A 50W
2SD1978-HIT Darlington NPN+Diode 120V 1.5A 0.9W
2SD198 Transistor au Silicium NPN 300V 1A 25W 45MHz
2SD1991-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 0.1A 0.4W 150MHz
2SD1992-MAT Transistor au Silicium NPN 30V 0.5A 0.6W 200MHz
2SD1994-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 1A 1W 200MHz
2SD1996-MAT Transistor au Silicium NPN 25V 0.5A 0.6W 200MHz
2SD200-MBR Transistor au Silicium NPN 1500V 2.5A 10W
2SD2006-RHM Transistor au Silicium NPN 80V 0.7A 1.2W 120MHz
2SD2010-RHM Darlington NPN 60V 2A 1.2W B>1000
2SD2012-TOS Transistor au Silicium NPN 60V 3A 25W 3MHz
2SD2018-MAT Darlington NPN+Diode 60V 1A 5W B>6K5
2SD2023 Prendre comme équivalent le : BD241C-MBR
2SD2033-RHM Prendre comme équivalent le : 130.62335
2SD2052-MAT Transistor au Silicium NPN 150V 9A 100W 20MHZ
2SD2058 Prendre comme équivalent le : 2SD2061-RHM
2SD2059-KEC Transistor au Silicium NPN 100V 5A 30W 12MHZ
2SD2061-RHM Transistor au Silicium NPN 80V 3A 30W 8MHz
2SD2066-MAT Transistor au Silicium NPN 160V 12A 120W
2SD2088 Darlington NPN+Diode 60V 2A 0.9W B>2K
2SD2089 Prendre comme équivalent le : 2SD1555-TOS
2SD2092-TOS Transistor au Silicium NPN+Diode 100V 3A 140MHZ B=5
2SD2095 Prendre comme équivalent le : 2SD2125-TOS
2SD2096 Prendre comme équivalent le : BD241C-MBR
2SD2125-TOS Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 5A 50W 0.2us
2SD213 Transistor au Silicium NPN 110V 10A 100W
2SD2136-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 3A 1.5W 30MHz
2SD2137 Prendre comme équivalent le : 2SD2137A-MAT
2SD2137A-MAT Transistor au Silicium NPN 80V 3A 15W 30MHZ
2SD2141-SKN Darlington NPN+Diode 380V 6A 35W B>15
2SD2144-RHM Transistor au Silicium NPN 25V 0.5A B>560
2SD2151-MAT Transistor au Silicium NPN 130/80V 10A 30W 20MH
2SD2159-RHM Transistor au Silicium NPN 30V 2A 1W 110MHz
2SD2166-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 5A 10W 150MHZ
2SD2250 Darlington NPN 160V 7A 90W B>5K
2SD2253 Transistor au Silicium NPN+Diode 1700V 6A 50W
2SD2255-MAT Darlington NPN 160V 7A 70W 20MHz





2SD2259 Prendre comme équivalent le : 2SD1458-MAT
2SD226 Prendre comme équivalent le : 2SD1266-MAT
2SD2276-MAT Darlington NPN 160V 8A 120W B>5K
2SD2331-MAT Darlington NPN+Diode 1500V 3A
2SD2333-MAT TRANSISTOR
2SD2333/DIV TRANSISTOR
2SD2335 Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 7A 100W
2SD234 Prendre comme équivalent le 2SD880-MBR
2SD2340-MAT Transistor au Silicium NPN 130V 6A 50W
2SD235 Prendre comme équivalent le : 2SD880-MBR
2SD2375-MAT Transistor au Silicium NPN 80V 3A 25W B>500
2SD2386 Darlington NPN 140V 7A 70W B>5K
2SD2389-SKN Darlington NPN 160V 10A 100W B>5K
2SD2390-SKN Darlington NPN 160V 10A 100W 55MH
2SD2391Q-RHM Transistor au Silicium NPN 60V 2A 0.5W 210MHZ
2SD2394-RHM Transistor au Silicium NPN 60V 3A 30W
2SD2395-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 3A 25W
2SD2396-RHM Transistor au Silicium NPN 60V 3A 30W 50MHZ
2SD2399-RHM Darlington NPN+Diode 80V 4A 30W B=1K-
2SD2438-SKN Darlington NPN+Diode 160V 8A 70W B>5K
2SD2493-SKN Darlington NPN 110V 6A 60W 60MHz
2SD2495-SKN Darlington NPN 110V 6A 30W B>5K
2SD2498 Transistor au Silicium NPN 1500V 6A 50W
2SD2499-TOS Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 6A 50W
2SD261 Prendre comme équivalent le : BC337-25-MBR
2SD287 Transistor au Silicium NPN 200V 10A 100W 8MHz
2SD288 Prendre comme équivalent le : BD241C-MBR
2SD299 Prendre comme équivalent le : 2SD1391-MAT
2SD300 Prendre comme équivalent le : 2SD1391-MAT
2SD313-MBR Transistor au Silicium NPN 60V 3A 30W 8MHz
2SD315 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
2SD317 Prendre comme équivalent le : 2SD1266-MAT
2SD325-SAN Transistor au Silicium NPN 35V 1.5A 10W 8MHz
2SD350-MBR Transistor au Silicium NPN 1500V 5A 22W
2SD350A-MBR Transistor au Silicium NPN 1500V 5A 22W
2SD350A/DIV Transistor au Silicium NPN 1500V 5A 22W
2SD355 Prendre comme équivalent le : BC639-MBR
2SD359 Transistor au Silicium NPN 40V 2A 10W LOWFREQPO
2SD361-MIT Transistor au Silicium NPN 60V 1.5A 10W 70MHz
2SD365 Prendre comme équivalent le : 2SD1266-MAT
2SD371 Prendre comme équivalent le : 2SC1619
2SD381-NEC Transistor au Silicium NPN 130V 1.5A 20W 60MHz
2SD382 Transistor au Silicium NPN 130V 1.5A 20W 60MHz
2SD386-SAN Transistor au Silicium NPN 200V 3A 25W 8MHz
2SD386A Prendre comme équivalent le : 2SD386-SAN
2SD388 Prendre comme équivalent le : 2SD551
2SD389 Prendre comme équivalent le : 2SD1266-MAT





2SD390 Prendre comme équivalent le : 2SD1266-MAT
2SD400-SAN Transistor au Silicium NPN 25V 1A 0.9W
2SD401-MBR Transistor au Silicium NPN 200V 2A 20W 10MHz
2SD401A Prendre comme équivalent le : 2SD401-MBR
2SD414-NEC Transistor au Silicium NPN 120/80V 0.8A 10W
2SD415-NEC Transistor au Silicium NPN 120/100V 0.8A 10W
2SD424 Transistor au Silicium NPN 160V 15A 150W POWER
2SD427 Prendre comme équivalent le : 2SD427/DIV
2SD427-MBR Prendre comme équivalent le : 2SD732
2SD427/DIV Transistor au Silicium NPN 120V 8A 80W 5MHZ
2SD428 Prendre comme équivalent le : 2SD551
2SD438-SAN Transistor au Silicium NPN 100V 0.7A 0.9W 100MH
2SD467-HIT Transistor au Silicium NPN 25V 0.7A 0.5W 280MHz
2SD468-HIT Transistor au Silicium NPN 25V 1A 0,9W 280MHz
2SD471-MBR Transistor au Silicium NPN 30V 1A 0.8W UNI (EBC
2SD476 Transistor au Silicium NPN 70V 4A 40W 7MHz
2SD478-HIT Transistor au Silicium NPN 200V 2A 30W
2SD5072-SSU Prendre comme équivalent le : BU2508DF-PHI
2SD5080 Prendre comme équivalent le : BU2508AF-PHI
2SD517 Prendre comme équivalent le : 2SD1439-MAT
2SD525 Prendre comme équivalent le : TIP41C-MBR
2SD526 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
2SD531 Prendre comme équivalent le : 2SD613-SAN
2SD545-MBR Transistor au Silicium NPN 25V 1.5A 0.5W
2SD549-TOS Darlington NPN 30V 1.5A 15W B>4K
2SD552-TOS Transistor au Silicium NPN 220V 15A 150W 4MHz
2SD553-TOS Transistor au Silicium NPN 70V 7A 40W 10MHz
2SD555-NEC Transistor au Silicium NPN 400V 15A 200W 7MHz
2SD555/DIV Prendre comme équivalent le 2SD555-NEC
2SD556-SKN Transistor au Silicium NPN 120V 15A 120W 8MHz
2SD560-NEC Darlington NPN 100V 5A 30W
2SD571-NEC Transistor au Silicium NPN 60V 700mA 1W 110MHz
2SD587 Prendre comme équivalent le : 2SD718-TOS
2SD592-MAT Transistor au Silicium NPN 30V 1A 0.75W 200MHz
2SD596-NEC Transistor au Silicium NPN 30V 0.7A 170MHz
2SD600 Prendre comme équivalent le : 2SD600K-SAN
2SD600K-SAN Transistor au Silicium NPN 120V 1A 8W
2SD602 Prendre comme équivalent le : 2SD602A-MAT
2SD602A-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 0.5A 0.2W 200MHz
2SD608-NEC Prendre comme équivalent le : 2SC2238-MBR
2SD612-SAN Transistor au Silicium NPN 25V 2A 10W 100MHz
2SD613-SAN Transistor au Silicium NPN 100V 6A 40W 15MHz
2SD617-SKN Darlington NPN 120V 8A 100W
2SD631 Prendre comme équivalent le : BUV21-MBR
2SD634 Prendre comme équivalent le : BD901-MBR
2SD635 Prendre comme équivalent le : BD901-MBR
2SD636-MAT Prendre comme équivalent le : 2SD637-MAT





2SD637-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 0.1A 0.4W 150MHz
2SD638-MAT Prendre comme équivalent le BC327-25-MBR
2SD649 Prendre comme équivalent le : 2SD1632-MAT
2SD661-MAT Transistor au Silicium NPN 35V 0.1A 0.4W 200MHz
2SD662-MAT Transistor au Silicium NPN 250V 0.1A 0.6W 50MHz
2SD666-HIT Transistor au Silicium NPN 120V 0.05A 140MHz
2SD667-HIT Transistor au Silicium NPN 120V 1A 140MHz
2SD669-MBR Prendre comme équivalent le : 2SD669A-MBR
2SD669A-MBR Transistor au Silicium NPN 160V 1.5A 1W 140MHz
2SD676 Transistor au Silicium NPN 160V 12A 125W 8MHZ
2SD678 Prendre comme équivalent le : 2SD1276-MAT
2SD679 Prendre comme équivalent le : 2SD1276-MAT
2SD683 Prendre comme équivalent le : 2SD683A-TOS
2SD686 Prendre comme équivalent le : TIP122-MBR
2SD704 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
2SD712 Transistor au Silicium NPN 100V 4A 30W 8MHz
2SD716 Prendre comme équivalent le : TIP33C-MBR
2SD717-TOS Transistor au Silicium NPN 70V 10A 80W 0.3us
2SD718-TOS Transistor au Silicium NPN 120V 8A 80W 12MHz
2SD725 Transistor au Silicium NPN 1500V 6A 50W POWER
2SD726-HIT Transistor au Silicium NPN 100V 4A 40W 10MHz
2SD731 Transistor au Silicium NPN 170V 7A 80W 7MHz
2SD732 Transistor au Silicium NPN 150V 8A 80W 15MHz
2SD733 Prendre comme équivalent le : 2SD551
2SD734-SAN Transistor au Silicium NPN 25V 0.7A 0.6W 250MHz
2SD743A Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
2SD745 Prendre comme équivalent le : 2SC3281-TOS
2SD755 Prendre comme équivalent le : 2SC2632-MAT
2SD757 Prendre comme équivalent le : 2SD758-HIT
2SD762-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 3A 25W 25kHz
2SD763-HIT Transistor au Silicium NPN 120V 1A 0.9W
2SD768-HIT Darlington NPN+Diode 120V 6A 40W B>1K
2SD772 Prendre comme équivalent le : 2SD1274-MAT
2SD773-NEC Transistor au Silicium NPN 20V 2A 1W 110MHz
2SD774-NEC Transistor au Silicium NPN 100V 1A 1W 95MHz
2SD781-HIT Transistor au Silicium NPN 150V 2A 1W 0.6us
2SD786-RHM Transistor au Silicium NPN 40V 0.3A 0.25W
2SD787-HIT Transistor au Silicium NPN 20V 2A 0.9W 80MHz
2SD788-HIT Transistor au Silicium NPN 20/20V 2A 0.9W 100MH
2SD789-HIT Transistor au Silicium NPN 100/50V 1A 0.9W 80MH
2SD794-MBR Transistor au Silicium NPN 70V 3A 10W 60MHz
2SD795-NEC Transistor au Silicium NPN 40V 3A 20W 95MHz
2SD797 Prendre comme équivalent le : BDY29
2SD798-TOS Darlington NPN 600V 6A 30W B>1K5
2SD799-TOS Darlington NPN+Diode 400V 6A 30W
2SD800 Transistor au Silicium NPN 750V 4A 30W 8MHz
2SD809-NEC Transistor au Silicium NPN 100V 1A 10W 85MHz





2SD811 Prendre comme équivalent le : BU526-MBR
2SD817 Prendre comme équivalent le : 2SD819-TOS
2SD818 Prendre comme équivalent le : 2SD819-TOS
2SD819-TOS Transistor au Silicium NPN 1500V 3.5A 50W
2SD820-MBR Transistor au Silicium NPN 1500V 5A 50W
2SD821 Prendre comme équivalent le : BU208A-ST
2SD822 Transistor au Silicium NPN 1500/600V 7A 50W
2SD822/DIV Transistor au Silicium NPN 1500V 7A 50W
2SD826-SAN Transistor au Silicium NPN 60V 5A 10W 120MHz
2SD836A Prendre comme équivalent le : BD901-MBR
2SD837-MAT Darlington NPN 60V 4A 40W
2SD837B Prendre comme équivalent le : BD901-MBR
2SD844-TOS Transistor au Silicium NPN 50V 7A 60W 15MHz
2SD845-TOS Prendre comme équivalent le : 2SD1036-FUJ
2SD849 Prendre comme équivalent le : 2SD1391-MAT
2SD850 Transistor au Silicium NPN 1500V 3A 25W
2SD856-MAT Transistor au Silicium NPN 60V 3A 35W POWER
2SD861 Prendre comme équivalent le : 2SC3169-MAT
2SD863-SAN Transistor au Silicium NPN 50V 1A 0.9W
2SD864K-HIT Prendre comme équivalent le 2SD768-HIT
2SD866 Prendre comme équivalent le : 2SD1271-MAT
2SD867 Transistor au Silicium NPN 130V 10A 100W 3MHz
2SD868 Prendre comme équivalent le : 2SD869-MBR
2SD869-MBR Prendre comme équivalent le 2SD871
2SD870-MBR Prendre comme équivalent le : 2SD871
2SD871 Prendre comme équivalent le BU208D-ST
2SD876 Prendre comme équivalent le : 2SD1272
2SD879-SAN Transistor au Silicium NPN 30V 3A 0.75W 200MHz
2SD880-MBR Transistor au Silicium NPN 60V 3A 30W 0.8us
2SD882-MBR Transistor au Silicium NPN 30V 3A 10W
2SD886 Prendre comme équivalent le : 2SD1273-MAT
2SD887 Prendre comme équivalent le : 2SD1273-MAT
2SD889-MAT Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 4A 50W
2SD892-MAT Prendre comme équivalent le : 2SD892A-MAT
2SD892A-MAT Darlington NPN 60V 0.5A 0.4W B>2K
2SD894-SAN Darlington NPN 30V 1.5A 10W 120MH
2SD895-SAN Transistor au Silicium NPN 100V 6A 60W 10MHz
2SD917-MAT Transistor au Silicium NPN 330V 7A 70W POWER
2SD92-SKN Transistor au Silicium NPN 100V 3A 20W
2SD921-FEC Darlington NPN 200V 5A 80W B>700
2SD946-MAT Darlington NPN 30V 1A
2SD947-RHM Darlington NPN 40V 2A 5W 150MHz
2SD950 Prendre comme équivalent le : 2SD1541-MAT
2SD951-MBR Transistor au Silicium NPN 1500V 3A 65W
2SD953 Prendre comme équivalent le : 2SD1577-MAT
2SD958-MAT Transistor au Silicium NPN 120V 0.02A 0.4W 200M
2SD965-MBR Transistor au Silicium NPN 40V 5A 0.75W 150MHz





2SD966-MAT Transistor au Silicium NPN 40V 5A 1W 150MHz
2SD968 Prendre comme équivalent le : 2SD968A-MAT
2SD968A-MAT Transistor au Silicium NPN 120V 0.5A 1W 120MHz
2SD969 Prendre comme équivalent le : 2SD1330-MAT
2SD970-HIT Darlington NPN+Diode 120V 8A 40W B>1K
2SD972-SKN Darlington NPN 50V 4A 30W B=3K
2SD982-FEC Darlington NPN 200V 5A 40W B=3000
2SD985 Prendre comme équivalent le : 2SD986-NEC
2SD986-NEC Darlington NPN 150/80V 1.5A 10W
2SD998-NEC Darlington NPN 100V 1.5A 10W B=7K

Transistors 2SH..2SK..

2SH1061-HIT Prendre comme équivalent le : 2SC1061-HIT
2SJ103-TOS Transistor FET a canal P 50V 2.6mA $U_p < 2V$
2SJ109-TOS Transistor FET a canal P DUAL 30V $I_d > 2.6mA$
2SJ113-HIT Transistor FET a canal P 100V 10A 100W OE35
2SJ115-TOS Prendre comme équivalent le : 2SJ200-TOS
2SJ117-HIT Transistor FET a canal P 400V 2A 40W 35ns
2SJ160 Prendre comme équivalent le : 2SJ162-HIT
2SJ161 Prendre comme équivalent le : 2SJ162-HIT
2SJ162-HIT Transistor FET a canal P 160V 7A 100W 1E
2SJ174-HIT Transistor FET a canal P 60V 20A 75W 235ns
2SJ175-HIT Transistor FET a canal P 60V 10A 25W OE25
2SJ177-HIT Transistor FET a canal P 60V 20A 75W $< 0E085$
2SJ182-HIT Transistor FET a canal P 60V 3A 20W OE28
2SJ200-TOS Transistor FET a canal P 180V 10A 120W 0.25E
2SJ201-TOS Transistor FET a canal P 200V 12A 150W
2SJ306-SAN Transistor FET a canal P 250V 3A 25W $< 2E = 3$
2SJ307-SAN Transistor FET a canal P 250V 6A 2W $< 1E$
2SJ353-NEC Transistor FET a canal P 60V 1.5A 1W $< E37$
2SJ449-NEC Transistor FET a canal P 250V 6A 35W $< E8$
2SJ48 Prendre comme équivalent le : 2SJ50-HIT
2SJ49 Prendre comme équivalent le : BUZ905
2SJ50-HIT Prendre comme équivalent le : BUZ905
2SJ55 Prendre comme équivalent le : 2SJ56-HIT
2SJ56-HIT Prendre comme équivalent le : BUZ906
2SJ74-TOS Transistor FET a canal P 25V 1mA $U_p < 2V$
2SJ76 Prendre comme équivalent le : 2SJ77-HIT
2SJ77-HIT Transistor FET a canal P 160V 0.5A 30W
2SJ78-HIT Prendre comme équivalent le : 2SJ79-HIT
2SJ79-HIT Transistor FET a canal P 200V 0.5A 30W
2SK1006-FEC Prendre comme équivalent le : 2SK553-HIT
2SK1010-FEC Transistor FET a canal N 500V 6A 80W $< 1E5$
2SK1011 Prendre comme équivalent le : 2SK1012-FEC
2SK1012-FEC Transistor FET a canal N 500V 10A 100W $< E9$





2SK1030A-MAT Prendre comme équivalent le : 2SK792-TOS
2SK1036-MAT Transistor FET a canal N 250V 1A 2W 80ns
2SK104 Prendre comme équivalent le : 2SK105
2SK1044-MIT Prendre comme équivalent le : 2SK1045-MIT
2SK105-NEC Transistor FET a canal N 50V 20MA 0.25W
2SK1057-HIT Transistor FET a canal N 140V 7A 100W
2SK1058-HIT Transistor FET a canal N 160V 7A 100W 1E
2SK107-SNY Transistor FET a canal N 9V 20MA 250MW
2SK108-MIT Transistor FET a canal N 50V 20mA 0.3W 70E
2SK1081-FEC Transistor FET a canal N 800V 7A 125W 380ns
2SK1082-FEC Transistor FET a canal N 900V 6A 125W 2.8E
2SK1101-FEC Transistor FET a canal N 450V 10A 50W E65 =1
2SK1102-FEC Transistor FET a canal N 500V 10A 50W 240ns
2SK1113-TOS Transistor FET a canal N 120V 3A 20W
2SK1117-TOS Transistor FET a canal N 600V 6A 100W 1.25R
2SK1118-TOS Transistor FET a canal N 600V 6A 45W 1.25R
2SK1119-TOS Transistor FET a canal N 100V 4A 100W
2SK1120-TOS Transistor FET a canal N 1000V 8A 150W 1E8
2SK1134-FEC Transistor FET a canal N 50V 45A 80W 0.03E
2SK117-TOS Transistor FET a canal N 50V 5mA
2SK1170-HIT Transistor FET a canal N 500V 20A 120W <E27
2SK118-TOS Transistor FET a canal N 50V 0.3mA 0.1W
2SK1181-SKN Transistor FET a canal N 500V 13A 85W 0.4E
2SK1190-SKN Transistor FET a canal N 60V 22A 35W 0E05
2SK1191-SKN Transistor FET a canal N 60V 30A 40W 0.03E
2SK1198-NEC Transistor FET a canal N 700V 2A 35W 3.2E
2SK1202 Prendre comme équivalent le : 2SK1341-HIT
2SK1213-TOS Transistor FET a canal N 600V 6A 125W 40/85n
2SK1217-FEC Transistor FET a canal N 900V 8A 100W
2SK1221-FEC Transistor FET a canal N 250V 10A 80W 0E4
2SK125-SNY Transistor FET a canal N 25V 0.1A 0.3W
2SK1257-MAT Transistor FET a canal N 60V 40A 45W 0.05E
2SK1271-NEC Transistor FET a canal N 1400V 5A 240W <4E
2SK1275-HIT Transistor FET a canal N 900V 2A 30W 7E
2SK1296-HIT Transistor FET a canal N 60V 30A 0.024E
2SK1299-HIT Transistor FET a canal N 100V 3A 20W 0E45
2SK1317-HIT Transistor FET a canal N 1500V 2.5A 100W 12E
2SK1338-HIT Transistor FET a canal N 900V 2A 50W 7E
2SK1340 Prendre comme équivalent le : 2SK1341-HIT
2SK1341-HIT Transistor FET a canal N 900V 6A 100W 3E
2SK1342-HIT Transistor FET a canal N 900V 8A 100W 1E6
2SK1345-TOS Transistor FET a canal N 60V 20A 40W <E055
2SK135-HIT Prendre comme équivalent le : BUZ900
2SK1350-TOS Transistor FET a canal N 200V 15A 45W 0E14
2SK1351-TOS Transistor FET a canal N 500V 5A 40W <1E5
2SK1356-TOS Transistor FET a canal N 900V 3A 40W
2SK1357-TOS Transistor FET a canal N 900V 5A 125W





2SK1358-TOS Transistor FET a canal N 900V 9A 150W 1.4E
2SK1358/DIV Transistor FET a canal N 900V 9A 150W 1.4E
2SK1363-TOS Transistor FET a canal N 900V 8A 90W 1.4E
2SK1377-TOS Transistor FET a canal N 500V 5.5A 40W
2SK1378-TOS Transistor FET a canal N 400V 10A 125W 0.55E
2SK1379 Prendre comme équivalent le : IRFP054-IR
2SK1388-FEC Transistor FET a canal N 30V 35A 60W <E022
2SK1400-HIT Transistor FET a canal N 300V 7A 50W
2SK1404-HIT Transistor FET a canal N 600V 5A 35W 1E5
2SK1419-SAN Transistor FET a canal N 60V 15A 25W <E08
2SK1420-SAN Transistor FET a canal N 60V 25A 30W 0.045E
2SK1444-SAN Transistor FET a canal N 450V 3A 25W 2.6E
2SK1447-SAN Transistor FET a canal N 450V 9A 40W <E6
2SK1459-SAN Transistor FET a canal N 900V 2.5A 30W <6E
2SK1460-SAN Transistor FET a canal N 900V 3.5A 40W 2E8
2SK1461-SAN Transistor FET a canal N 900V 5A 120W
2SK1462-SAN Transistor FET a canal N 900V 8A 150W
2SK1482-NEC Transistor FET a canal N 30V 1.5A 0.75W <E4
2SK150 Prendre comme équivalent le : UPA68HA-NEC
2SK1502-NEC Transistor FET a canal N 900V 7A 120W 2E
2SK1507-FEC Transistor FET a canal N 600V 9A 50W 240ns
2SK152-SNY Transistor FET a canal N 15V 9.5mA Up<2V
2SK1529-TOS Transistor FET a canal N 180V 10A 120W
2SK1530-TOS Transistor FET a canal N 200V 12A 150W
2SK1531-TOS Transistor FET a canal N 500V 15A 150W E45
2SK1537-SHI Transistor FET a canal N 900V 5A 100W 290ns
2SK1544-TOS Transistor FET a canal N 500V 25A 200W 0.2E
2SK161-TOS Transistor FET a canal N 18V 0.01A 0.2W
2SK1611 Prendre comme équivalent le : 2SK903-FEC
2SK1612-MAT Transistor FET a canal N 900V 3A 50W 40/140n
2SK163-NEC Transistor FET a canal N 50V 0.03A 0.4W
2SK1637-HIT Transistor FET a canal N 600V 4A 35W <2E4
2SK1643-TOS Transistor FET a canal N 900V 5A 125W 2.8E
2SK1653-TOS Transistor FET a canal N 60V 45A 45W <E02
2SK168-HIT Transistor FET a canal N 30V 20mA 0.2W FM-V/
2SK170-TOS Transistor FET a canal N 40V 20mA 0.4W
2SK1717-TOS Transistor FET a canal N 60V 2A 0.5W 0.53E
2SK1723-TOS Transistor FET a canal N 600V 12A 150W <E65
2SK1767-TOS Prendre comme équivalent le 2SK2545-TOS
2SK1833-MAT Transistor FET a canal N 500V 2.5A 40W <4E
2SK184-TOS Transistor FET a canal N 50V 0.6mA Up<1.5V
2SK1917M Transistor FET a canal N 250V 10A 50W <E4
2SK192-TOS Transistor FET a canal N 18V Idss>3mA Up<3V
2SK1924 Transistor FET a canal N 600V 6A 1.75W
2SK192A Prendre comme équivalent le : 2SK192-TOS
2SK193-NEC Transistor FET a canal N-DG 15V VHF
2SK1940 Transistor FET a canal N 600V 12A 125W <E75





2SK1941 Transistor FET a canal N 600V 16A 100W <E55
2SK1943 Transistor FET a canal N 900V 5A 80W <2E8
2SK1944 Prendre comme équivalent le : 2SK727-FEC
2SK1953-NEC Transistor FET a canal N 600V 2A 25W 5E
2SK2038-TOS Transistor FET a canal N 800V 5A 125W 2E2
2SK2039-TOS Transistor FET a canal N 900V 5A 150W <2E5
2SK2043-SAN Transistor FET a canal N 600V 2A 2W 4E3
2SK2056-TOS Prendre comme équivalent le 2SK2605-TOS
2SK2077-TOS Transistor FET a canal N 800V 7A 150W <1E7
2SK2078-TOS Transistor FET a canal N 800V 9A 150W <1E2
2SK2083-SAN Transistor FET a canal N 900V 5A 70W 3E6
2SK212-SAN Transistor FET a canal N 20V 0.6mA 0.2W
2SK2128-MAT Transistor FET a canal N 800V 2A 40W <7E
2SK2129-MAT Transistor FET a canal N 800V 3A 40W <4E
2SK213 Prendre comme équivalent le : 2SK214-HIT
2SK2134-NEC Transistor FET a canal N 200V 13A 70W <E4
2SK2136-NEC Transistor FET a canal N 200V 20A 75W <E18
2SK214-HIT Transistor FET a canal N 160V 0.5A 30W
2SK2141-NEC Transistor FET a canal N 600V 6A 35W 1.1E
2SK2148 Transistor FET a canal N 600V 12A 80W <E75
2SK215 Prendre comme équivalent le : 2SK216-HIT
2SK216-HIT Transistor FET a canal N 200V 0.5A 30W
2SK2161-SAN Transistor FET a canal N 200V 9A 25W 0.35E
2SK2221-HIT Transistor FET a canal N 200V 8A 120W
2SK223 Transistor FET a canal N 80V 1.2mA 0.4W
2SK2333-SHI Transistor FET a canal N 700V 6A 50W <2E
2SK2341-NEC Transistor FET a canal N 250V 11A 35W <E26
2SK2352-TOS Prendre comme équivalent le : 2SK1118-TOS
2SK240-TOS Transistor FET a canal N 40V 2.6mA Up<1.5V
2SK241-TOS Transistor FET a canal N 20V FM/VHF
2SK246-TOS Transistor FET a canal N 50V 1,2mA Up<6V
2SK2485-NEC Transistor FET a canal N 900V 6A 100W 2.8E
2SK2545-TOS Transistor FET a canal N 600V 6A 40W 1.25E
2SK2561-FEC Transistor FET a canal N 600V 9A 80W 1.2E
2SK2605-TOS Transistor FET a canal N 800V 5A 45W 2.2E
2SK2632LS-SAN Transistor FET a canal N 800V 2.5A 30W <4E8
2SK2645 Transistor FET a canal N 600V 8A 50W 900PF
2SK2723-NEC Transistor FET a canal N 60V 25A 250W 0.04R
2SK2750-TOS Transistor FET a canal N 600V 3.5A 35W <2E2
2SK2761 Transistor FET a canal N 600V 9A 50W 1100PF
2SK2848 Transistor FET a canal N
2SK298-HIT Prendre comme équivalent le : 2SK956-FEC
2SK30 Prendre comme équivalent le : 2SK30ATM-TOS
2SK301-MAT Transistor FET a canal N 55V 20mA 0.25W
2SK303 Transistor FET a canal N 30V 0.6mA Up<4V
2SK304-SAN Transistor FET a canal N 30V 0.6mA Up<4V
2SK30ATM-TOS Transistor FET a canal N 50V 6.5mA





2SK315-SAN Transistor FET a canal N 20V 2.5mA 0.2W
2SK319 Prendre comme équivalent le : 2SK320-HIT
2SK320-HIT Transistor FET a canal N 450V 5A 50W <1E83
2SK33 Transistor FET a canal N 20V 20mA 0.15W
2SK330-TOS Transistor FET a canal N 50V 14mA 0.2W 320R
2SK332-SAN Transistor FET a canal N 40V 12mA $U_p=0.5V$
2SK34 Prendre comme équivalent le : BF244C-MBR
2SK357-TOS Transistor FET a canal N 150V 5A 40W <E9
2SK358-TOS Transistor FET a canal N 250V 5A 40W <1E
2SK359-HIT Transistor FET a canal N 20V 30mA 0.4W
2SK363-TOS Transistor FET a canal N 40V 5mA $U_p<1.2V$
2SK364-TOS Transistor FET a canal N 40V 2.6mA $U_p<1.5V$
2SK367-TOS Transistor FET a canal N 100V 0.6mA
2SK369-TOS Transistor FET a canal N 40V 5mA $U_p<1.2V$
2SK373-TOS Transistor FET a canal N 100V 0.6mA
2SK374 Transistor FET a canal N 55V 1mA $U_p<5V$
2SK381-MIT Transistor FET a canal N 50V 0.3mA 0.3W
2SK385 Prendre comme équivalent le : 2SK386-TOS
2SK386-TOS Transistor FET a canal N 450V 10A 120W
2SK389-TOS 2xTransistor FET a canal N 50V
2SK40-HIT Transistor FET a canal N 50V 6.5mA
2SK400-HIT Prendre comme équivalent le : 2SK557-HIT
2SK404-SAN Transistor FET a canal N 20V 1.2mA 0.2W
2SK405-TOS Prendre comme équivalent le : 2SK1529-TOS
2SK414-HIT Prendre comme équivalent le : 2SK400-HIT
2SK415-HIT Transistor FET a canal N 800V 3A 100W <6E
2SK423-SAN Transistor FET a canal N 100V 0.5A 0.9W 25ns
2SK427-SAN Transistor FET a canal N 15V 2.5mA $U_p<1.5V$
2SK430-HIT Transistor FET a canal N 150V 3A 20W 0E8
2SK439-HIT Transistor FET a canal N 20V 30mA 0.3W
2SK49 Prendre comme équivalent le : BF245B-MBR
2SK511-HIT Transistor FET a canal N 250V 0.3A 8W
2SK525-TOS Transistor FET a canal N 150V 10A 40W <E28
2SK526-TOS Transistor FET a canal N 250V 10A 40W 0.6R
2SK534-HIT Prendre comme équivalent le : 2SK2038-TOS
2SK537-TOS Transistor FET a canal N 900V 1A 60W
2SK538-TOS Transistor FET a canal N 900V 3A 100W 4.5R
2SK544-SAN Transistor FET a canal N 20V 30mA 0.3W
2SK55-HIT Transistor FET a canal N 18V 14mA VHF
2SK552-HIT Prendre comme équivalent le : 2SK553-HIT
2SK553-HIT Transistor FET a canal N 500V 5A 50W 1E5
2SK555-HIT Transistor FET a canal N 500V 7A 60W <E85
2SK556 Prendre comme équivalent le : 2SK557-HIT
2SK557-HIT Transistor FET a canal N 500V 12A 100W 0E6
2SK559-HIT Transistor FET a canal N 450V 15A 100W 0E36
2SK583-SAN Transistor FET a canal N 50V 0.2A 0.6W 20E
2SK606-MAT Transistor FET a canal N 30V 20mA $U_p<3V$





2SK611-NEC Transistor FET a canal N 100V 1A 10W 6E
2SK612-NEC Transistor FET a canal N 100V 2A 20W
2SK669-SAN Transistor FET a canal N 50V 0.1A 0.2W 20E
2SK68-NEC Transistor FET a canal N 50V 0.5mA $U_p < 1.5V$
2SK684-HIT Prendre comme équivalent le : 2SK1342-HIT
2SK701-NEC Transistor FET a canal N 60V 2A 15W <E6
2SK703-NEC Transistor FET a canal N 100V 5A 35W 0E5
2SK719-NEC Transistor FET a canal N 900V 5A 120W
2SK725-FEC Transistor FET a canal N 500V 15A 125W 0E38
2SK726-FEC Prendre comme équivalent le : 2SK727-FEC
2SK727-FEC Transistor FET a canal N 900V 5A 125W 2E5
2SK73-MAT Transistor FET a canal N 200V 0.1A 5W
2SK735-NEC Transistor FET a canal N 450V 10A 100W <0E8
2SK754-MAT Transistor FET a canal N 160V 10A 50W 0E22
2SK758-MAT Transistor FET a canal N 250V 5A 40W 0E7
2SK769-MAT Transistor FET a canal N 500V 10A 100W 1E
2SK787-NEC Transistor FET a canal N 900V 8A 120W
2SK790-TOS Transistor FET a canal N 500V 15A 150W
2SK791-TOS Transistor FET a canal N 850V 3A 100W 4.5R
2SK792-TOS Transistor FET a canal N 900V 3A 100W 4.5R
2SK793-TOS Transistor FET a canal N 850V 5A 150W 2.5R
2SK794-TOS Transistor FET a canal N 900V 5A 150W 2.5R
2SK796-MAT Transistor FET a canal N 800V 3A 90W 5E
2SK817-NEC Transistor FET a canal N 60V 26A 35W 0.08E
2SK83-MAT Transistor FET a canal N 25V 10MA 0.1W $U_p < 2.$
2SK833-NEC Prendre comme équivalent le : 2SK727-FEC
2SK851-TOS Transistor FET a canal N 200V 30A 150W
2SK856 Transistor FET a canal N 60V 45A 125W <E03
2SK872-NEC Transistor FET a canal N 900V 6A 150W 2.5E
2SK875-NEC Transistor FET a canal N 450V 12A 120W 0.6E
2SK890-TOS Transistor FET a canal N 200V 10A 75W <E4
2SK891 Transistor FET a canal N 100V 18A 125W <E18
2SK899-FEC Transistor FET a canal N 500V 18A 125W <E33
2SK902-FEC Transistor FET a canal N 250V 30A 150W
2SK903-FEC Transistor FET a canal N 800V 3A 40W 4E
2SK904-FEC Transistor FET a canal N 800V 3A 80W 4E
2SK940-TOS Transistor FET a canal N 60V 0.8A 0.9W 1.1E
2SK943-TOS Transistor FET a canal N 60V 25A 40W E046
2SK947-FEC Transistor FET a canal N 250V 12A 40W 0.3E
2SK951-FEC Transistor FET a canal N 800V 2.5A 40W 7E
2SK952-FEC Transistor FET a canal N 800V 0.5mA
2SK954 Prendre comme équivalent le : 2SK955-FEC
2SK955-FEC Transistor FET a canal N 800V 5A 125W 2E
2SK956-FEC Transistor FET a canal N 800V 9A 150W 1E5
2SK962-FEC Transistor FET a canal N 900V 8A 150W 2E





Transistors 3.....9

3N204	Prendre comme équivalent le : BFR84-PHI
3N211	Prendre comme équivalent le : BF910
3N60	Prendre comme équivalent le : IRFBC30-MBR
3SK131-NEC	Transistor FET a canal N-DG 20V 25mA 0.2W
3SK40	Prendre comme équivalent le : BF960-MBR
3SK60-HIT	Transistor FET a canal N-DG 15V 33mA
3SK73	Transistor FET a canal N-DG 20V 3mA
3SK74-NEC	Transistor FET a canal N-DG 20V 25mA 0.2W
4N80F	Prendre comme équivalent le : P4NB80FP-MBR
4N80F1	Prendre comme équivalent le : P4NB80FP-MBR
5BU2508A	Prendre comme équivalent le : BU2508A-PHI
5BU508A	Prendre comme équivalent le : BU508A-PHI
5BU508AF	Prendre comme équivalent le : BU508AF-PHI
5BU508D	Prendre comme équivalent le : BU508D-PHI
5BU508DF	Prendre comme équivalent le : BU508DF-PHI
8050	Prendre comme équivalent le : SS8050
8550	Prendre comme équivalent le : SS8550
9012	Prendre comme équivalent le : KTC9012-MBR
9013	Prendre comme équivalent le : ITT9013G-MBR
9014	Prendre comme équivalent le : KTC9014-KEC

Transistors AC..BC..

AC121	Transistor au Germanium PNP 20V 0.3A 0.9W
AC122	Transistor au Germanium PNP 30V 0.2A 0.225W
AC125	Transistor au Germanium PNP 32V 0.2A
AC126	Transistor au Germanium PNP 32V 0.2A 0.5W
AC127	Transistor au Germanium NPN 32V 0.5A
AC128	Transistor au Germanium PNP 32V 1A 1W
AC128K	Transistor au Germanium PNP 32V 1A 1W
AC132	Transistor au Germanium PNP 32V 0.2A 0.5W
AC138	Transistor au Germanium PNP 32V 1.2A 0.22W 1.5MH
AC151	Transistor au Germanium PNP 32V 0.2A 0.9W
AC153	Transistor au Germanium PNP 32V 2A 1W
AC153K	Transistor au Germanium PNP 32V 2A 1W
AC176K	Transistor au Germanium NPN 32V 1A 1W
AC180	Transistor au Germanium PNP 32V 1.5A 0.3W 1MHz
AC181	Prendre comme équivalent le : AC187
AC181K	Prendre comme équivalent le : AC187K
AC187	Transistor au Germanium NPN 25V 1A 1W
AC187/188	Prendre comme équivalent le : AC187/188K
AC187/188K	
AC187K	Transistor au Germanium NPN 25V 1A 1W COOLED
AC188	Transistor au Germanium PNP 25V 1A 1W





AC188K Transistor au Germanium PNP 25V 1A 1W
AD133 Transistor au Germanium PNP 50V 15A 36W
AD136 Transistor au Germanium PNP 40V 10A 11W
AD139 Transistor au Germanium PNP 32V 3.5A 13W
AD143 Prendre comme équivalent le : AD142
AD148 Transistor au Germanium PNP 32V 3.5A 13.5W
AD149 Transistor au Germanium PNP 50V 3.5A 27W
AD150 Prendre comme équivalent le : AD149
AD161 Transistor au Germanium NPN 32V 1A 6W
AD162 Transistor au Germanium PNP 32V 1A 6W
AD164 Prendre comme équivalent le : AD162
AD165 Prendre comme équivalent le : AD161
AD166 Transistor au Germanium PNP 60V 5A 27.5W
AF106 Transistor au Germanium PNP 25V 10mA 220MHz VHF
AF109R Transistor au Germanium PNP 20V 12mA 260MHz VHF
AF115 Prendre comme équivalent le : AF125
AF116 Prendre comme équivalent le : AF126
AF117 Prendre comme équivalent le : AF127
AF118 Transistor au Germanium PNP 70V 30mA 375mW 125MH
AF121 Transistor au Germanium PNP 25V 10mA 270MHz
AF125 Transistor au Germanium PNP 32V 10mA 75MHz
AF127 Transistor au Germanium PNP 32V 10mA 75MHz
AF139 Transistor au Germanium PNP 20V 10mA 550MHz
AF178 Prendre comme équivalent le : AF106
AF200 Transistor au Germanium PNP 25V 10mA 0.145W
AF201 Transistor au Germanium PNP 25V 10mA 0.145W
AF239S Transistor au Germanium PNP 15V 10mA 700MHz
AF279 Transistor au Germanium PNP 15V 10mA 60mW 780MHz
AF279S Transistor au Germanium PNP 20V 10mA 0.6W
AF280 Transistor au Germanium PNP UHF MIXER 550MHz
AF306 Transistor au Germanium PNP 25V 15mA 60mW 500MHz
AF367 Transistor au Germanium PNP 153V 10mA UHF 800MHz
AF379 Transistor au Germanium PNP UHF 1250MHz
AL102 Transistor au Germanium PNP 130V 6A 30W
AL103 Prendre comme équivalent le : AL102
AL112 Transistor au Germanium PNP 130V 6A 10W
AL113 Prendre comme équivalent le : AL112
ASY127 Prendre comme équivalent le : ASY27
ASY26 Prendre comme équivalent le : AC128
ASY27 Transistor au Germanium PNP 25V 0.2A 0.15W
ASY77 Transistor au Germanium PNP 60V 1A 0.26W 500KHz
ASZ15 Transistor au Germanium PNP 100V 8A 30W
ASZ16 Prendre comme équivalent le : ASZ18
ASZ17 Prendre comme équivalent le : ASZ18
ASZ18 Transistor au Germanium PNP 100V 8A 30W
BC107 Prendre comme équivalent le : BC107B-MBR
BC107A Prendre comme équivalent le : BC107B-MBR





BC107B Prendre comme équivalent le : BC107B-MBR
BC107B-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.2A 0.3W 250MHz
BC107B/DIV Transistor au Silicium NPN 50V 0.2A 0.3W 250MHz
BC107C Transistor au Silicium NPN 50V 0.2A 0.3W 250MHz
BC108 Prendre comme équivalent le : BC107C
BC108A Prendre comme équivalent le : BC107B-MBR
BC108B Prendre comme équivalent le : BC107B-MBR
BC108C Prendre comme équivalent le : BC107C
BC109 Prendre comme équivalent le : BC109B-CDL
BC109B-CDL Prendre comme équivalent le : BC109B-MBR
BC109B-MBR Transistor au Silicium NPN 30V 0.2A 0.3W 300MHz
BC109B/DIV Prendre comme équivalent le : BC109B-MBR
BC109C-MBR Transistor au Silicium NPN 30V 0.2A 0.3W 150MHz
BC109C/DIV Prendre comme équivalent le : BC109C-MBR
BC117 Transistor au Silicium NPN 120V 50mA 0.3W >60MH
BC119 Transistor au Silicium NPN 60V 1A 0.8W 10MHz
BC125 Prendre comme équivalent le : BC337-25-MBR
BC129 Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC130 Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC135 Transistor au Silicium NPN 45V 0.2W >200MHz
BC136 Transistor au Silicium NPN 60V 0.5A 0.3W >60MHz
BC137 Prendre comme équivalent le : BC327-25-MBR
BC138 Prendre comme équivalent le : BC141-10-CDL
BC139-MBR Transistor au Silicium PNP 40V 0.5A 0.7W
BC140-10 Prendre comme équivalent le : BC141-10-MBR
BC140-16 Prendre comme équivalent le : BC141-16-MBR
BC141-10-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 1A 0.75W 50MHz
BC141-10/DIV Transistor au Silicium NPN 100V 1A 0.65W 50MHz
BC141-16-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 1A 0.75W 50MHz
BC141-16/DIV Transistor au Silicium NPN 100V 1A 0.65W 50MHz
BC141-6 Prendre comme équivalent le : BC141-10-MBR
BC142 Transistor au Silicium NPN 80V 1A 0.8W
BC143 Transistor au Silicium PNP 60V 1A 0.7W AF/DRIVE
BC146-PHI Transistor au Silicium NPN 20V 50mA 50mW 150MHz
BC146/DIV Transistor au Silicium NPN 20V 0.1A 50mW 150MHz
BC147A Prendre comme équivalent le : BC547A-MBR
BC147B Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC148B Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC148C Prendre comme équivalent le : BC547C-MBR
BC149C Prendre comme équivalent le : BC550C-MBR
BC157B Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC158C Prendre comme équivalent le : BC557C-MBR
BC159 Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC159B Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC159C Prendre comme équivalent le : BC560C-MBR
BC160-10 Prendre comme équivalent le : BC161-16-MBR
BC160-16 Prendre comme équivalent le : BC161-16-MBR





BC161-10 Prendre comme équivalent le : BC161-16-MBR
BC161-16-MBR Transistor au Silicium PNP 60V 1A 0.75W 50MHz
BC161-16/DIV Transistor au Silicium PNP 60V 1A 0.65W 50MHz
BC161-6 Prendre comme équivalent le : BC161-16-MBR
BC167B Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC167C Prendre comme équivalent le : BC547C-MBR
BC168B Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC168C Prendre comme équivalent le : BC547C-MBR
BC169 Prendre comme équivalent le : BC550B-MBR
BC170A Prendre comme équivalent le : BC547A-MBR
BC170B Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC170C Prendre comme équivalent le : BC547C-MBR
BC171A Prendre comme équivalent le : BC547A-MBR
BC171B Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC172A Prendre comme équivalent le : BC547A-MBR
BC172B Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC172C Prendre comme équivalent le : BC547C-MBR
BC173C Prendre comme équivalent le : BC550C-MBR
BC174A Prendre comme équivalent le : BC546A-MBR
BC174B Prendre comme équivalent le : BC546B-MBR
BC177A-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.3W 130MHz
BC177A/DIV Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.3W 130MHz
BC177B-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.3W 130MHz
BC177B/DIV Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.3W 130MHz
BC177C Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.3W 130MHz
BC178B Prendre comme équivalent le : BC177B/DIV
BC178C Prendre comme équivalent le : BC177C
BC179B Prendre comme équivalent le : BC177B/DIV
BC179C Prendre comme équivalent le : BC178C
BC181 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC182A Prendre comme équivalent le : BC546A-MBR
BC182B Prendre comme équivalent le : BC546B-MBR
BC182C Prendre comme équivalent le : BC546C-MBR
BC182L Prendre comme équivalent le : BC546A-MBR
BC183A Prendre comme équivalent le : BC547A-MBR
BC183B Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC183C Prendre comme équivalent le : BC547C-MBR
BC184B Prendre comme équivalent le : BC550B-MBR
BC184C Prendre comme équivalent le : BC550C-MBR
BC184L Prendre comme équivalent le : BC550C-MBR
BC186 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC187 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC190 Transistor au Silicium NPN 70V 0.1A 0.3W 250MHz
BC192 Prendre comme équivalent le : BC328-25-ITT
BC204 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC204B Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC205 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR





BC207 Prendre comme équivalent le : BC547A-MBR
BC208 Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC209 Prendre comme équivalent le : BC550B-MBR
BC212 Prendre comme équivalent le : BC556B-MBR
BC212B Prendre comme équivalent le : BC556B-MBR
BC212L Prendre comme équivalent le : BC556B-MBR
BC213B Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC213C Prendre comme équivalent le : BC557C-MBR
BC214B Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC231 Prendre comme équivalent le : BC327-16-MBR
BC232 Prendre comme équivalent le : BC337-25-MBR
BC237A Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC237B Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC237C Prendre comme équivalent le : BC547C-MBR
BC238A Prendre comme équivalent le : BC547A-MBR
BC238B Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC238C Prendre comme équivalent le : BC547C-MBR
BC239B Prendre comme équivalent le : BC550B-MBR
BC239C Prendre comme équivalent le : BC550C-MBR
BC244C Prendre comme équivalent le : BD244C-MBR
BC245C-MBR Prendre comme équivalent le : TIP33C-MBR
BC250A Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC250B Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC250C Prendre comme équivalent le : BC560C-MBR
BC251 Prendre comme équivalent le : BC557C-MBR
BC251A Prendre comme équivalent le : BC557A-MBR
BC251B Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC251C Prendre comme équivalent le : BC557C-MBR
BC252A Prendre comme équivalent le : BC557A-MBR
BC252B Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC252C Prendre comme équivalent le : BC557C-MBR
BC255 Prendre comme équivalent le : BC337-25-MBR
BC256 Prendre comme équivalent le : BC556B-MBR
BC257B Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC258 Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC259A Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC259C Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC260 Prendre comme équivalent le : BC557C-MBR
BC261 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC264A Prendre comme équivalent le : BF245C-MBR
BC264B Prendre comme équivalent le : BF245B-MBR
BC264C Prendre comme équivalent le : BF245B-MBR
BC264D Prendre comme équivalent le : BF245B-MBR
BC266 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC267 Prendre comme équivalent le : BC337-25-MBR
BC268 Prendre comme équivalent le : BC337-25-MBR
BC285 Transistor au Silicium NPN 120V 0.1A 0.36W 80MH





BC286 Prendre comme équivalent le : BC141-16-MBR
BC287 Prendre comme équivalent le : BC161-16-MBR
BC297 Prendre comme équivalent le : BC327-16-MBR
BC300-CDL Transistor au Silicium NPN 120V 0.5A 6W 120MHz
BC300/DIV Transistor au Silicium NPN 120V 0.5A 6W 120MHz
BC301 Prendre comme équivalent le : BC300-CDL
BC302 Prendre comme équivalent le : BC300-CDL
BC303-MBR Transistor au Silicium PNP 85V 1A 6W 75MHz
BC303/DIV Transistor au Silicium PNP 85V 1A 0.85W
BC304 Prendre comme équivalent le : BC303/DIV
BC307 Prendre comme équivalent le : BC557A-MBR
BC307A Prendre comme équivalent le : BC557A-MBR
BC307B Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC307C Prendre comme équivalent le : BC557C-MBR
BC308 Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC308A Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC308B Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC308C Prendre comme équivalent le : BC557C-MBR
BC309B Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC309C Prendre comme équivalent le : BC557C-MBR
BC313 Transistor au Silicium PNP 60V 1A 4W 50MHz
BC315 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC317 Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC318 Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC318C Prendre comme équivalent le : BC547C-MBR
BC319 Prendre comme équivalent le : BC550B-MBR
BC320 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC323 Transistor au Silicium NPN 100V 5A 0.8W 100MHz
BC325 Prendre comme équivalent le : BC640-MBR
BC326 Prendre comme équivalent le : BC640-MBR
BC327-16-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.8A 625mW 100MH
BC327-25-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.8A 625mW 100MH
BC327-40-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.8A 625mW 100MH
BC328-16-ITT Prendre comme équivalent le : BC327-16-MBR
BC328-25-ITT Prendre comme équivalent le : BC327-25-MBR
BC328-25-ROL Prendre comme équivalent le : BC327-25-MBR
BC328-40-ITT Prendre comme équivalent le : BC327-40-MBR
BC330 Prendre comme équivalent le : BC329
BC336 Transistor au Silicium PNP 25V 50mA 0.31W 50MHz
BC337-16-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.8A 625mW 150MH
BC337-25-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.8A 625mW 150MH
BC337-40-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.8A 0.625W 150M
BC337-40-TOS Prendre comme équivalent le : BC337-40-MBR
BC338-16-ITT Prendre comme équivalent le : BC337-16-MBR
BC338-25-ITT Prendre comme équivalent le : BC337-25-MBR
BC338-40 Prendre comme équivalent le : BC337-40-MBR
BC340 Prendre comme équivalent le : BC141-10-MBR





BC341 Prendre comme équivalent le : BC141-10-CDL
BC345 Prendre comme équivalent le : BC640-MBR
BC347 Prendre comme équivalent le : BC546B-MBR
BC348 Prendre comme équivalent le : BC546B-MBR
BC349 Prendre comme équivalent le : BC546B-MBR
BC350 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC351 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC360 Prendre comme équivalent le : BC161-16-MBR
BC361 Prendre comme équivalent le : BC161-16-MBR
BC368-MBR Transistor au Silicium NPN 20V 1A 0.8W 100MHz
BC369-MBR Transistor au Silicium PNP 20V 1A 0.8W
BC372 Prendre comme équivalent le : BC879-MBR
BC373 Prendre comme équivalent le : BC879-MBR
BC375 Prendre comme équivalent le : 130.60491
BC376-PHI Transistor au Silicium PNP 25V 1A 0.625W 150MHz
BC382 Prendre comme équivalent le : BC550B-MBR
BC383 Prendre comme équivalent le : BC550B-MBR
BC384 Prendre comme équivalent le : BC550B-MBR
BC393-MBR Transistor au Silicium PNP 180V 10mA 40mW
BC394 Prendre comme équivalent le : BF299-MBR
BC407 Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC408 Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC413B Prendre comme équivalent le : BC550B-MBR
BC414B Prendre comme équivalent le : BC550B-MBR
BC414C Prendre comme équivalent le : BC550C-MBR
BC415A Prendre comme équivalent le : BC560A-MBR
BC415B Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC415C Prendre comme équivalent le : BC560C-MBR
BC416B Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC416C Prendre comme équivalent le : BC560C-MBR
BC417 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC431 Prendre comme équivalent le : BC639-MBR
BC432 Prendre comme équivalent le : BC640-MBR
BC440 Prendre comme équivalent le : BC639-MBR
BC441 Transistor au Silicium NPN 75V 2A 1W
BC447 Prendre comme équivalent le : BC449-MBR
BC448-MBR Transistor au Silicium PNP 80V 0.3A 0.625W >100
BC449-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 0.3A 0.625W
BC451 Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.3W >150MH
BC460 Prendre comme équivalent le : BC461
BC461 Transistor au Silicium PNP 75V 2A 1W
BC477 Prendre comme équivalent le : BC556B-MBR
BC478 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC479 Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC485-MBR Transistor au Silicium NPN 45V 1A 0.625W 200MHz
BC487B-MBR Transistor au Silicium NPN 60V 1A 0.625W 200MHz
BC488 Transistor au Silicium PNP 60V 0.1A 625mW >135M





BC489-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 1A 0.625W 200MHz
BC490-MBR Transistor au Silicium PNP 80V 1A 0.625W 200MHz
BC516-MBR Darlington PNP 40V 0.4A 0.625W
BC517-MBR Darlington NPN 40V 0.4A 0.625W
BC527 Prendre comme équivalent le : BC640-MBR
BC528 Prendre comme équivalent le : BC640-MBR
BC537 Prendre comme équivalent le : BC538
BC538 Transistor au Silicium NPN 80V 1A 0.625W 100MHz
BC546A-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 0.2A 0.5W
BC546B-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 0.2A 0.5W
BC546C-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 0.1A 0.5W
BC547A-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.2A 0.5W
BC547B-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.2A 0.5W 300MHz
BC547C-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.2A 0.5W 300MHz
BC548A-ITT Prendre comme équivalent le : BC547A-MBR
BC548B-ITT Prendre comme équivalent le : BC547B-MBR
BC548C-ITT Prendre comme équivalent le : BC547C-MBR
BC549B-ITT Prendre comme équivalent le : BC550B-MBR
BC549C-ITT Prendre comme équivalent le : BC550C-MBR
BC549C-TOS Prendre comme équivalent le : BC550C-MBR
BC550B-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.2A 0.5W
BC550C-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.2A 0.5W
BC556A-MBR Transistor au Silicium PNP 60V 0.2A 0.5W
BC556B-MBR Transistor au Silicium PNP 80V 0.2A 0.5W
BC557A-MBR Prendre comme équivalent le BC556A-MBR
BC557B-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.2A 0.5W
BC557C-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.2A 0.5W
BC558A-ITT Prendre comme équivalent le : BC557A-MBR
BC558B-ITT Prendre comme équivalent le : BC557B-MBR
BC558C-ITT Prendre comme équivalent le : BC557C-MBR
BC559A Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC559B Prendre comme équivalent le : BC560B-MBR
BC559C Prendre comme équivalent le : BC560C-MBR
BC560A-MBR Prendre comme équivalent le BC560B-MBR
BC560B-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.2A 0.5W
BC560C-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.2A 0.5W
BC582 Prendre comme équivalent le : BC337-25-MBR
BC617 Prendre comme équivalent le : BC618-MBR
BC618-MBR Darlington NPN 80V 1A 0.625W B>10
BC635 Prendre comme équivalent le : BC639-MBR
BC636 Prendre comme équivalent le : BC640-MBR
BC637 Prendre comme équivalent le : BC639-MBR
BC638 Prendre comme équivalent le : BC640-MBR
BC639-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 1A 0.8W 100MHz
BC640-MBR Transistor au Silicium PNP 80V 1A 0.8W 130MHz
BC728 Prendre comme équivalent le : BC640-MBR
BC807 Prendre comme équivalent le : BC807-25-MBR





BC807-25-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.5A 0.25W 5B
BC807-40-MBR Transistor au Silicium PNP 45V 0.5A 0.3W 100MHz
BC808-25 Prendre comme équivalent le : BC807-25-MBR
BC808-40 Prendre comme équivalent le : BC807-40-MBR
BC817-16-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.5A 0.25W 6A
BC817-25-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.5A 0.25W 6B
BC817-40-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.5A 0.25W 6C
BC818 Prendre comme équivalent le : BC817-16-MBR
BC818-16 Prendre comme équivalent le : BC817-16-MBR
BC818-25 Prendre comme équivalent le : BC817-25-MBR 6F
BC818-40 Prendre comme équivalent le : BC817-40-MBR
BC846-MBR Prendre comme équivalent le : BC846B-MBR
BC846B-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 0.1A 0.25W 1B
BC847 Prendre comme équivalent le : BC847B-MBR
BC847A-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.2W
BC847B-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.25W 1F
BC847BR-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.25W SMD
BC847C-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0,1A 0.25W 1G
BC848 Prendre comme équivalent le : BC848B-MBR
BC848A Prendre comme équivalent le : BC848B-MBR
BC848B-MBR Prendre comme équivalent le BC847B-MBR
BC848C Prendre comme équivalent le : BC847C-MBR
BC848C-SMD Prendre comme équivalent le : BC847C-MBR
BC849B Prendre comme équivalent le : BC849C-MBR
BC849C-MBR Transistor au Silicium NPN 30V 0.1A 0.25W 2C
BC850B Prendre comme équivalent le : BC850C-MBR
BC850C-MBR Transistor au Silicium NPN 45V 0.1A 0.25W 2G
BC856A-MBR Transistor au Silicium PNP 65V 0.1A 150MHz 3A
BC856B-MBR Transistor au Silicium PNP 65V 0.1A 150MHz 3B
BC857 Prendre comme équivalent le : BC857B-MBR
BC857A-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 150MHz
BC857B-MBR Transistor au Silicium PNP 45V 0.1A 0.2W 3F
BC857C-MBR Transistor au Silicium PNP 45V 0.1A 0.25W 3G
BC858A Prendre comme équivalent le : BC857A-MBR
BC858B Prendre comme équivalent le : BC857B-MBR
BC858C-MBR Prendre comme équivalent le : BC857C-MBR
BC858SMD Prendre comme équivalent le : BC857C-MBR
BC859A Prendre comme équivalent le : BC859B-MBR
BC859B-MBR Transistor au Silicium PNP 30V 0.1A 0.25W 4B
BC859C Prendre comme équivalent le : BC860C-MBR
BC860A Prendre comme équivalent le : BC860C-MBR
BC860B Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 4F
BC860C-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 4G
BC868-MBR Transistor au Silicium NPN 25V 1A 60MHz
BC869-PHI Transistor au Silicium PNP 25V 1A 1W 60MHz
BC869C Prendre comme équivalent le : BC869-PHI
BC875 Prendre comme équivalent le : BC879-MBR





BC876-MBR Prendre comme équivalent le : BC880-MBR
BC877 Prendre comme équivalent le : BC879-MBR
BC878 Prendre comme équivalent le : BC880-MBR
BC879-MBR Darlington NPN 100V 1A 0.8W
BC879-PHI Prendre comme équivalent le : BC879-MBR
BC880-MBR Darlington PNP 100V 1A 0.8W
BCP51/10 Prendre comme équivalent le : BCP53-MBR
BCP52 Prendre comme équivalent le : BCP53-MBR
BCP53-MBR Transistor au Silicium PNP 80V 1A 1.5W 50MHZ
BCP54 Prendre comme équivalent le : BCP56-MBR
BCP55 Prendre comme équivalent le : BCP56-MBR
BCP56-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 1A 1.5W 50MHZ
BCP68-MBR Transistor au Silicium NPN 20V 1A 1.5W 60MHZ
BCP69-MBR Transistor au Silicium PNP 20V 1A 1.5W 60MHZ
BCV27-MBR Darlington NPN 40V 0.5A 0.25W B>1
BCW60A Prendre comme équivalent le : BC848B-MBR
BCW60B Prendre comme équivalent le : BC848B-MBR
BCW60C Prendre comme équivalent le : BC848B-MBR
BCW60D Prendre comme équivalent le : BC847C-MBR
BCW61A Prendre comme équivalent le : BC857B-MBR
BCW61B Prendre comme équivalent le : BC857B-MBR
BCW61C Prendre comme équivalent le : BC857B-MBR
BCW61D Prendre comme équivalent le : BC857C-MBR
BCX17-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.5A 100MHZ T1
BCX17R-MBR Transistor au Silicium PNP 50V 0.5A 100MHZ T4
BCX19-MBR Transistor au Silicium NPN 50V 0.5A 300mW 200MH
BCX38B-MBR Darlington NPN 80V 0.8A 1W B>4000
BCX51 Prendre comme équivalent le : BDX53-MBR
BCX52 Prendre comme équivalent le : BCX53-MBR
BCX53-MBR Transistor au Silicium PNP 100V 1A 50MHZ
BCX54 Prendre comme équivalent le : BCX56-MBR
BCX55 Prendre comme équivalent le : BCX56-MBR
BCX56-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 1A 130MHZ
BCX70 Prendre comme équivalent le : BC847B-MBR
BCX71 Prendre comme équivalent le : BC856B-MBR
BCY56-PHI Prendre comme équivalent le : BC107B-PHI
BCY58 Prendre comme équivalent le : BCY59
BCY59 Transistor au Silicium NPN 45V 0.2A 1W 250MHZ
BCY70-PHI Prendre comme équivalent le : BCY71-MBR
BCY71-MBR Transistor au Silicium PNP 45V 0.2A 0.35W
BCY72 Transistor au Silicium PNP 30V 0.2A 0.35W
BCY77 Prendre comme équivalent le : BCY79
BCY78 Prendre comme équivalent le : BCY79
BCY79 Transistor au Silicium PNP 45V 0.2A 1W 180MHZ
BCY85 Transistor au Silicium NPN 100V 0.2A 0.3W





Transistors BD

BD106 Prendre comme équivalent le : BD109
BD109 Transistor au Silicium NPN 60V 3A 15W
BD115-MBR Transistor au Silicium NPN 245V 0.15A 0.8W
BD127 Prendre comme équivalent le : BD129
BD128 Prendre comme équivalent le : BD129
BD129 Transistor au Silicium NPN 400V 0.5A 17.5W
BD130 Prendre comme équivalent le : 2N3055-ST
BD131-MBR Transistor au Silicium NPN 70V 3A 15W >60MHz
BD131/DIV Transistor au Silicium NPN 70V 3A 15W
BD132-MBR Transistor au Silicium PNP 45V 3A 15W >60MHz
BD132/DIV Transistor au Silicium PNP 45V 3A 15W
BD133 Prendre comme équivalent le : BD131-MBR
BD134 Prendre comme équivalent le : BD238-MBR
BD135 Prendre comme équivalent le : BD139-MBR
BD135-10 Prendre comme équivalent le : BD139-16
BD135-16 Prendre comme équivalent le : BD139-16
BD136 Prendre comme équivalent le : BD140-MBR
BD136-10 Prendre comme équivalent le : BD140-16
BD136-16 Prendre comme équivalent le : BD140-16
BD137 Prendre comme équivalent le : BD139-MBR
BD137-10 Prendre comme équivalent le : BD139-16
BD137-16 Prendre comme équivalent le : BD139-16
BD138 Prendre comme équivalent le : BD140-MBR
BD138-10 Prendre comme équivalent le : BD140-16
BD138-16 Prendre comme équivalent le : BD140-16
BD139 Prendre comme équivalent le : BD139-MBR
BD139-10 Prendre comme équivalent le : BD139-16
BD139-16 Transistor au Silicium NPN 80V 1.5A 12.5W 50MHz
BD139-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 1.5A 12.5W 50MHz
BD139-PHI Prendre comme équivalent le : BD139-MBR
BD139-ST Prendre comme équivalent le : BD139-MBR
BD139/DIV Transistor au Silicium NPN 80V 1.5A 12.5W 50MHz
BD140 Prendre comme équivalent le : BD140-MBR
BD140-10 Prendre comme équivalent le : BD140-16
BD140-16 Transistor au Silicium PNP 80V 1.5A 12.5W 50MHz
BD140-MBR Transistor au Silicium PNP 80V 1.5A 12.5W 50MHz
BD140-ST Prendre comme équivalent le : BD140-MBR
BD140/DIV Transistor au Silicium PNP 80V 1.5A 12.5W 50MHz
BD141 Transistor au Silicium NPN 140V 8A 117W
BD142 Transistor au Silicium NPN 50V 15A 117W
BD150 Prendre comme équivalent le : BD115-MBR
BD157 Prendre comme équivalent le : BD159-MBR
BD158 Prendre comme équivalent le : BD159-MBR
BD159-MBR Transistor au Silicium NPN 375V 0.5A 20W





BD160 Transistor au Silicium NPN 250V 5A 25W
BD162 Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
BD163 Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
BD165 Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
BD166 Prendre comme équivalent le : BD238-MBR
BD167 Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
BD168 Prendre comme équivalent le : BD238-MBR
BD169 Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
BD170 Prendre comme équivalent le : BD238-MBR
BD175 Prendre comme équivalent le : BD179-MBR
BD176 Prendre comme équivalent le : BD180-MBR
BD177 Prendre comme équivalent le : BD179-MBR
BD178 Prendre comme équivalent le : BD180-MBR
BD179-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 3A 30W
BD179/DIV Transistor au Silicium NPN 80V 3A 30W
BD180-MBR Transistor au Silicium PNP 80V 3A 30W >2MHz
BD180/DIV Transistor au Silicium PNP 80V 3A 30W >2MHz
BD181 Prendre comme équivalent le : BD183
BD182 Prendre comme équivalent le : 2N3055-ST
BD183 Transistor au Silicium NPN 85V 15A 117W
BD186 Prendre comme équivalent le : BD244C-MBR
BD187 Prendre comme équivalent le : BD239C-MBR
BD189 Prendre comme équivalent le : BD441-MBR
BD190 Prendre comme équivalent le : BD442-MBR
BD201 Prendre comme équivalent le : BD537-MBR
BD201F-PHI Transistor au Silicium NPN 60V 8A 32W
BD202 Prendre comme équivalent le : BD538-MBR
BD203 Prendre comme équivalent le : BD537-MBR
BD204 Prendre comme équivalent le : BD538-MBR
BD204F-PHI Transistor au Silicium PNP 60/60V 8A 60W >7MHz
BD207 Prendre comme équivalent le : BD537-MBR
BD208 Prendre comme équivalent le : BD538-MBR
BD222 Prendre comme équivalent le : BD537-MBR
BD225 Prendre comme équivalent le : BD538-MBR
BD226 Prendre comme équivalent le : BD230-MBR
BD227 Prendre comme équivalent le : BD231-MBR
BD228 Prendre comme équivalent le : BD230-MBR
BD229 Prendre comme équivalent le : BD231-MBR
BD230-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 1.5A 12.5W
BD230/DIV Transistor au Silicium NPN 100V 1.5A 12.5W
BD231-MBR Transistor au Silicium PNP 100V 1.5A 12.5W
BD231/DIV Transistor au Silicium PNP 100V 1.5A 12.5W
BD232 Transistor au Silicium NPN 300V 0.25A 7W
BD233 Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
BD234 Prendre comme équivalent le : BD238-MBR
BD235 Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
BD236 Prendre comme équivalent le : BD238-MBR





BD237-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 2A 25W 3MHz
BD237/DIV Transistor au Silicium NPN 100V 2A 25W 3MHz
BD238-MBR Transistor au Silicium PNP 100V 2A 25W 3MHz
BD238/DIV Transistor au Silicium PNP 100V 2A 25W 3MHz
BD239A Prendre comme équivalent le : BD239C-MBR
BD239B Prendre comme équivalent le : BD239C-MBR
BD239C-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 2A 30W 3MHz
BD239C/DIV Prendre comme équivalent le : BD239C-MBR
BD239E Prendre comme équivalent le : TIP29E-MBR
BD240 Transistor au Silicium PNP 45V 2A 30W
BD240A Prendre comme équivalent le : BD240C-MBR
BD240B Prendre comme équivalent le : BD240C-MBR
BD240C-MBR Prendre comme équivalent le : BD242C-MBR
BD240C/DIV Transistor au Silicium PNP 100V 2A 30W 3MHz
BD241 Prendre comme équivalent le : BD241C-MBR
BD241A Prendre comme équivalent le : BD241C-MBR
BD241B Prendre comme équivalent le : BD241C-MBR
BD241C-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 3A 40W 3MHz
BD241C/DIV Prendre comme équivalent le : BD241C-MBR
BD241D-MBR Transistor au Silicium NPN 120V 3A 40W 3MHz
BD242 Prendre comme équivalent le : BD242C-MBR
BD242A Prendre comme équivalent le : BD242C-MBR
BD242B Prendre comme équivalent le : BD242C-MBR
BD242C-MBR Transistor au Silicium PNP 100V 3A 40W 3MHz
BD242C/DIV Prendre comme équivalent le : BD242C-MBR
BD243 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
BD243A Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
BD243B Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
BD243C-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 6A 65W 3MHz
BD243C/DIV Transistor au Silicium NPN 100V 6A 65W
BD243D Prendre comme équivalent le : BD243F
BD243F Transistor au Silicium NPN 200V 6A 65W 3MHz
BD244 Prendre comme équivalent le : BD244C-MBR
BD244A Prendre comme équivalent le : BD244C-MBR
BD244B Prendre comme équivalent le : BD244C-MBR
BD244C-MBR Transistor au Silicium PNP 100V 6A 65W 3MHz
BD244C/DIV Prendre comme équivalent le : BD244C-MBR
BD244F Transistor au Silicium PNP 200V 6A 65W 3MHz
BD245A Prendre comme équivalent le : TIP33C-MBR
BD245B Prendre comme équivalent le : TIP33C-MBR
BD245C-MBR Prendre comme équivalent le : TIP33C-MBR
BD245C/DIV Prendre comme équivalent le : TIP33C-MBR
BD246 Prendre comme équivalent le : TIP34C-MBR
BD246A Prendre comme équivalent le : TIP34C-MBR
BD246B Prendre comme équivalent le : TIP34C-MBR
BD246C-MBR Prendre comme équivalent le : TIP34C-MBR
BD249 Prendre comme équivalent le : TIP35C-MBR





BD249A Prendre comme équivalent le : TIP35C-MBR
BD249B Prendre comme équivalent le : TIP35C-MBR
BD249C-MBR Prendre comme équivalent le : TIP35C-MBR
BD250A Prendre comme équivalent le : BD250C-MBR
BD250C-MBR Prendre comme équivalent le : TIP36C-MBR
BD250C/DIV Prendre comme équivalent le TIP36C/DIV
BD250D Prendre comme équivalent le : BD250F-MBR
BD262 Prendre comme équivalent le : BD682-MBR
BD263 Prendre comme équivalent le : BD679A-MBR
BD266 Prendre comme équivalent le : BD652-MBR
BD267 Prendre comme équivalent le : BD651-MBR
BD277 Transistor au Silicium PNP 45V 7A 70W >10MHz
BD278 Prendre comme équivalent le : BD201
BD291 Prendre comme équivalent le : BD201
BD292 Prendre comme équivalent le : BD538-MBR
BD293 Prendre comme équivalent le : BD537-MBR
BD294 Prendre comme équivalent le : BD538-MBR
BD301 Prendre comme équivalent le : BD303
BD302 Transistor au Silicium PNP 60V 8A 55W >3MHz
BD303 Transistor au Silicium NPN 60V 8A 55W >3MHz
BD311 Prendre comme équivalent le : 2N3716-MBR
BD312 Prendre comme équivalent le : BD314
BD313 Prendre comme équivalent le : 2N3716-MBR
BD314 Transistor au Silicium PNP 80V 10A 150W
BD315 Prendre comme équivalent le : BD317/DIV
BD317/DIV Transistor au Silicium NPN 100V 16A 200W 1MHz
BD318/DIV Transistor au Silicium PNP 100V 16A 200W
BD329 Transistor au Silicium NPN 32V 3A 15W 130MHz
BD330 Transistor au Silicium PNP 32V 3A 15W
BD331 Prendre comme équivalent le : BD335
BD332 Prendre comme équivalent le : BD336-MBR
BD333 Prendre comme équivalent le : BD335
BD334 Prendre comme équivalent le : BD336-MBR
BD335 Darlington NPN 100V 6A 60W
BD336-MBR Darlington PNP 100V 6A 60W
BD337-MBR Darlington NPN+Diode 120V 6A 60W >10M
BD361 Prendre comme équivalent le : BD329
BD362 Transistor au Silicium PNP 32V 3A 15W
BD369 Prendre comme équivalent le : 2N5884-ST
BD371B Transistor au Silicium NPN 60V 1,5A 2,5W
BD375 Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
BD376 Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
BD377 Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
BD378 Prendre comme équivalent le : BD238-MBR
BD379-MBR Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
BD380-MBR Prendre comme équivalent le : BD238-MBR
BD385 Transistor au Silicium NPN 60V 1A 10W >250MHz





BD386 Prendre comme équivalent le : BD387
BD387 Transistor au Silicium NPN 80V 1A 10W >250MHz
BD410 Transistor au Silicium NPN 500V 1A 20W
BD411 Darlington NPN 50V 2A 10W B>25K
BD433 Prendre comme équivalent le : BD441-MBR
BD434 Prendre comme équivalent le : BD442-MBR
BD435 Prendre comme équivalent le : BD441-MBR
BD436 Prendre comme équivalent le : BD442-MBR
BD437 Prendre comme équivalent le : BD441-MBR
BD438 Prendre comme équivalent le : BD442-MBR
BD439 Prendre comme équivalent le : BD441-MBR
BD440 Prendre comme équivalent le : BD442-MBR
BD441-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 4A 36W 3MHz
BD441/DIV Transistor au Silicium NPN 80V 4A 36W 3MHz
BD442-MBR Transistor au Silicium PNP 80V 4A 36W 3MHz
BD442/DIV Transistor au Silicium PNP 80V 4A 36W 3MHz
BD443 Prendre comme équivalent le : BD237-MBR
BD505 Prendre comme équivalent le : BD509
BD507 Prendre comme équivalent le : BD509
BD509 .
BD515 Transistor au Silicium NPN 45V 2A 10W 160MHz
BD533-ST Prendre comme équivalent le : BD537-MBR
BD534 Prendre comme équivalent le : BD538-MBR
BD535 Prendre comme équivalent le : BD537-MBR
BD536 Prendre comme équivalent le : BD538-MBR
BD537-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 8A 50W
BD537/DIV Prendre comme équivalent le : BD537-MBR
BD538-MBR Transistor au Silicium PNP 80V 4A 50W >3MHz
BD539-MBR Transistor au Silicium NPN 40V 5A 45W
BD540 Prendre comme équivalent le : BD277
BD543B Prendre comme équivalent le : BD543C-MBR
BD543C-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 8A 70W 3MHz
BD543C/DIV Transistor au Silicium NPN 100V 8A 70W
BD544 Prendre comme équivalent le : BD912-MBR
BD545 Transistor au Silicium NPN 40V 15A 85W 3MHz
BD546 Prendre comme équivalent le : TIP36C-MBR
BD562-MBR Prendre comme équivalent le : BD442-MBR
BD590 Prendre comme équivalent le : BD592
BD595 Prendre comme équivalent le : BD911-MBR
BD597 Prendre comme équivalent le : BD911-MBR
BD599 Prendre comme équivalent le : BD911-MBR
BD607 Prendre comme équivalent le : BD911-MBR
BD609 Prendre comme équivalent le : BD911-MBR
BD610 Prendre comme équivalent le : BD912-MBR
BD618 Prendre comme équivalent le : BD442-MBR
BD637 Transistor au Silicium NPN 100V 2A 30W >3MHz
BD638 Transistor au Silicium PNP 100V 2A 30W >3MHz





BD643 Prendre comme équivalent le : BD651-MBR
BD644 Prendre comme équivalent le : BD652-MBR
BD645 Prendre comme équivalent le : BD651-MBR
BD646 Prendre comme équivalent le : BD652-MBR
BD647 Prendre comme équivalent le : BD651-MBR
BD648-MBR Darlington PNP 80V 8A 62,5W
BD649 Prendre comme équivalent le : BD651-MBR
BD650 Prendre comme équivalent le : BD652-MBR
BD651-MBR Darlington NPN 120V 8A 62.5W
BD651/DIV Darlington NPN 120V 8A 62.5W
BD652-MBR Darlington PNP 120V 8A 62.5W
BD652/DIV Darlington PNP 120V 8A 62.5W
BD663 Prendre comme équivalent le : BD911-MBR
BD675 Prendre comme équivalent le : BD681-MBR
BD675A Prendre comme équivalent le : BD679A-MBR
BD676 Prendre comme équivalent le : BD682-MBR
BD676A Prendre comme équivalent le : BD680A-MBR
BD677 Prendre comme équivalent le : BD681-MBR
BD677A Prendre comme équivalent le : BD679A-MBR
BD678 Prendre comme équivalent le : BD682-MBR
BD678A Prendre comme équivalent le : BD680A-MBR
BD679 Prendre comme équivalent le : BD681-MBR
BD679A-MBR Darlington NPN+Diode 80V 4A 40W
BD679A/DIV Prendre comme équivalent le : BD679A-MBR
BD680 Prendre comme équivalent le : BD682-MBR
BD680A-MBR Darlington PNP+Diode 80V 4A 40W
BD680A/DIV Darlington PNP+Diode 80V 4A 40W
BD681-MBR Darlington NPN+Diode 100V 4A 40W B>75
BD681/DIV Darlington NPN+Diode 100V 4A 40W
BD682-MBR Darlington PNP+Diode 100V 4A 40W
BD682/DIV Prendre comme équivalent le : BD682-MBR
BD683 Darlington NPN 120V 4A 40W
BD684 Darlington PNP 120V 4A 40W
BD697 Prendre comme équivalent le : BD901-MBR
BD698 Prendre comme équivalent le : BD902
BD698A Prendre comme équivalent le : BD902
BD699 Prendre comme équivalent le : BD901-MBR
BD700 Prendre comme équivalent le : BD902
BD701 Prendre comme équivalent le : BD901-MBR
BD702 Prendre comme équivalent le : BD902
BD705 Prendre comme équivalent le : BD711-MBR
BD706-ST Prendre comme équivalent le : BD712-MBR
BD707 Prendre comme équivalent le : BD711-MBR
BD708 Prendre comme équivalent le : BD712-MBR
BD709 Prendre comme équivalent le : BD711-MBR
BD710 Prendre comme équivalent le : BD712-MBR
BD711-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 12A 75W





BD712-MBR Transistor au Silicium PNP 100V 12A 75W POWER
BD722 Transistor au Silicium PNP 80V 4A 36W >3MHz
BD737 Prendre comme équivalent le : BD441-MBR
BD743 Prendre comme équivalent le : BD743C-MBR
BD743C-MBR Transistor au Silicium NPN 110V 15A 90W >5MHz
BD744 Prendre comme équivalent le : BD744C
BD744C Transistor au Silicium PNP 110V 15A 90W 5MHz
BD745 Prendre comme équivalent le : TIP35C-MBR
BD746 Prendre comme équivalent le : BD250C-MBR
BD750/DIV Transistor au Silicium PNP 100V 20A 200W
BD751/DIV Transistor au Silicium NPN 100V 20A 200W
BD785 Prendre comme équivalent le : BD791
BD786 Prendre comme équivalent le : BD792
BD787 Prendre comme équivalent le : BD791
BD788 Prendre comme équivalent le : BD792
BD789 Prendre comme équivalent le : BD791
BD790 Prendre comme équivalent le : BD792
BD791 Transistor au Silicium NPN 100V 4A 15W
BD792 Transistor au Silicium PNP 100V 4A 15W
BD801-MBR Prendre comme équivalent le : BD543C-MBR
BD805 Prendre comme équivalent le : BD911-MBR
BD806 Prendre comme équivalent le : BD912-MBR
BD807 Prendre comme équivalent le : BD911-MBR
BD808 Prendre comme équivalent le : BD912-MBR
BD809 Prendre comme équivalent le : BD911-MBR
BD810 Prendre comme équivalent le : BD912-MBR
BD825 Prendre comme équivalent le : BD829-MBR
BD826 Prendre comme équivalent le : BD830-MBR
BD827 Prendre comme équivalent le : BD829-MBR
BD828 Prendre comme équivalent le : BD830-MBR
BD829-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 1A 8W
BD830-MBR Transistor au Silicium PNP 100V 1A 8W 75MHz
BD839 Transistor au Silicium NPN 45V 1.5A 10W 125MHz
BD843 Transistor au Silicium NPN 100V 1.5A 10W >150MH
BD875 Prendre comme équivalent le : BD879
BD877 Prendre comme équivalent le : BD879
BD879 Darlington NPN 100V 1A 9W 200MHz
BD880 Darlington PNP 100V 1A 200MHz
BD895 Prendre comme équivalent le : BD901-MBR
BD897 Prendre comme équivalent le : BD901-MBR
BD898 Prendre comme équivalent le : BD902
BD899 Prendre comme équivalent le : BD901-MBR
BD900 Prendre comme équivalent le : BD902
BD901-MBR Darlington NPN+Diode 100V 8A 70W
BD901/DIV Darlington NPN 100V 8A 70W
BD902 Darlington PNP 100V 8A 70W
BD905 Prendre comme équivalent le : BD911-MBR





BD906 Prendre comme équivalent le : BD912-MBR
BD907 Prendre comme équivalent le : BD911-MBR
BD908 Prendre comme équivalent le : BD912-MBR
BD909 Prendre comme équivalent le : BD911-MBR
BD910 Prendre comme équivalent le : BD912-MBR
BD911-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 15A 90W
BD912-MBR Transistor au Silicium PNP 100V 15A 90W
BD933 Prendre comme équivalent le : BD941
BD934 Prendre comme équivalent le : BD942
BD935 Prendre comme équivalent le : BD941
BD936 Prendre comme équivalent le : BD942
BD937 Prendre comme équivalent le : BD941
BD938 Prendre comme équivalent le : BD942
BD939 Prendre comme équivalent le : BD941
BD939F Transistor au Silicium NPN 120V 3A 19W 3MHz
BD940 Prendre comme équivalent le : BD942
BD941 Transistor au Silicium NPN 140V 3A 30W 3MHz
BD941F-MBR Prendre comme équivalent le 130.43526
BD942 Transistor au Silicium PNP 140V 3A 30W 3MHz
BD943 Transistor au Silicium NPN 22V 5A 40W 3MHz
BD944 Prendre comme équivalent le : BD948
BD945 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
BD947 Prendre comme équivalent le : BD243C-MBR
BD948 Transistor au Silicium PNP 45V 5A 40W 3MHz
BD949 Prendre comme équivalent le : BD951
BD951 Transistor au Silicium NPN 80V 5A 40W >3MHz
BD956 Transistor au Silicium PNP 120V 5A 40W 3MHz
BD977 Prendre comme équivalent le : BD879
BDT60 Prendre comme équivalent le : BDT62C
BDT60F Darlington PNP+Diode 60V 4A 17W B>750
BDT61-MBR Darlington NPN+Diode 60V 4A 50W >10MH
BDT61C-MBR Darlington NPN+Diode 120V 4A 50W >10M
BDT61F-MBR Darlington NPN+Diode 60V 4A
BDT62B Prendre comme équivalent le : BDT62C
BDT62C Darlington PNP 120V 10A 90W B>1K
BDT63B Prendre comme équivalent le : BDT63C
BDT63C Darlington NPN 120V 10A 90W B>1K
BDT64C/DIV Darlington PNP 120V 12A 125W B>1K
BDT65B Prendre comme équivalent le : BDT65C
BDT65C Darlington NPN 120V 12A 125W B>1K
BDT85A Transistor au Silicium NPN 100V 15A 125W 20MHz
BDT86A Transistor au Silicium PNP 100V 15A 125W 20MHz
BDT87 Transistor au Silicium NPN 120V 15A 125W 10MHz
BDT88 Transistor au Silicium PNP 120V 12A 117W
BDT95 Prendre comme équivalent le : BDT95A
BDT95A Transistor au Silicium NPN 100V 10A 90W 4MHz
BDT96 Prendre comme équivalent le : BDT96A





BDT96A Transistor au Silicium PNP 100V 10A 90W 4MHz
BDV64 Prendre comme équivalent le : BDV64B-MBR
BDV64A Prendre comme équivalent le : BDV64B-MBR
BDV64C Darlington PNP+Diode 120V 20A 125W B>
BDV65 Prendre comme équivalent le : BDV65B-MBR
BDV65A Prendre comme équivalent le : BDV65B-MBR
BDV65B-MBR Darlington NPN+Diode 100V 20A 125W B>
BDV65C-MBR Darlington NPN+Diode 120V 20A 125W B>
BDV65C/DIV Darlington NPN+Diode 120V 20A 125W B>
BDV66B-MBR Prendre comme équivalent le : BDV66C/DIV
BDV66C-MBR Prendre comme équivalent le : BDV66C/DIV
BDV66C/DIV Darlington PNP+Diode 120V 16A 200W 7M
BDV66D Darlington PNP+Diode 160V 16A 200W
BDV67B Prendre comme équivalent le : BDV67D
BDV67C Prendre comme équivalent le : BDV67D
BDV93 Prendre comme équivalent le : TIP33C-MBR
BDV94 Prendre comme équivalent le : TIP34C-MBR
BDV95 Prendre comme équivalent le : TIP33C-MBR
BDW22 Prendre comme équivalent le : BDW22C-MBR
BDW22A Prendre comme équivalent le : BDW22C-MBR
BDW22B Prendre comme équivalent le : BDW22C-MBR
BDW22C-MBR Transistor au Silicium PNP 100V 10A 90W >3MHZ
BDW23A Prendre comme équivalent le : BDX53C-MBR
BDW23B Prendre comme équivalent le : BDW23C
BDW23C Darlington NPN+Diode 100V 6A 50W
BDW24C Prendre comme équivalent le : BDX54C-MBR
BDW42-MBR Darlington NPN 100V 15A 85W B>1K
BDW46 Darlington PNP 80V 15A 85W B>1K
BDW47-MBR Darlington PNP 100V 15A 85W B>1K
BDW51 Prendre comme équivalent le : BDW51C
BDW51C Transistor au Silicium NPN 100V 15A 125W >3MHz
BDW52C Prendre comme équivalent le : BD318/DIV
BDW83 Prendre comme équivalent le : BDW83C-MBR
BDW83C-MBR Darlington NPN+Diode 100V 15A 150W
BDW83C/DIV Darlington NPN+Diode 100V 15A 150W
BDW83D-MBR Darlington NPN+Diode 120V 15A 150W
BDW84C-MBR Darlington PNP+Diode 100V 15A 150W
BDW84C/DIV Darlington PNP+Diode 100V 15A 150W
BDW84D-MBR Darlington PNP+Diode 120V 15A 150W >1
BDW93A Prendre comme équivalent le : BDW93C-MBR
BDW93B Prendre comme équivalent le : BDW93C-MBR
BDW93C-MBR Darlington NPN 100V 12A 80W ALSO:
BDW93CF-ST Darlington NPN 100V 12A 40W ISOLA
BDW94A Prendre comme équivalent le : BDW94C-MBR
BDW94B Prendre comme équivalent le : BDW94C-MBR
BDW94C-MBR Darlington PNP 100V 12A 80W
BDX11 Transistor au Silicium NPN 160V 10A 117W >0.8MH





BDX16A Transistor au Silicium PNP 140V 3A 25W 800KHz
BDX18-MBR Prendre comme équivalent le : MJ2955-MBR
BDX20 Transistor au Silicium PNP 160V 10A 117W >4MHz
BDX22 Prendre comme équivalent le : 2SC2233-MBR
BDX32 Transistor au Silicium NPN 1700V 4A 40W
BDX33 Prendre comme équivalent le : BDX33C-MBR
BDX33A Prendre comme équivalent le : BDX33C-MBR
BDX33B Prendre comme équivalent le : BDX33C-MBR
BDX33C-MBR Darlington NPN 100V 10A 70W
BDX34 Prendre comme équivalent le : BDX34C-MBR
BDX34A Prendre comme équivalent le : BDX34C-MBR
BDX34B Prendre comme équivalent le : BDX34C-MBR
BDX34C-MBR Darlington PNP 100V 10A 70W
BDX35 Prendre comme équivalent le : BDX37-PHI
BDX36 Prendre comme équivalent le : BDX37-PHI
BDX37-PHI Transistor au Silicium NPN 80V 5A 15W 350ns
BDX42 Prendre comme équivalent le : BDX44-PHI
BDX43 Prendre comme équivalent le : BDX44-PHI
BDX44-PHI Darlington NPN+Diode 90V 1A 5W 1.5us
BDX45 Prendre comme équivalent le : BDX47-PHI
BDX46 Prendre comme équivalent le : BDX47-PHI
BDX47-PHI Darlington PNP 90V 1A 5W
BDX50-MBR Transistor au Silicium NPN 160V 16A 150W >800KH
BDX53 Prendre comme équivalent le : BDX53C-MBR
BDX53A Prendre comme équivalent le : BDX53C-MBR
BDX53B Prendre comme équivalent le : BDX53C-MBR
BDX53C-MBR Darlington NPN 100V 6A 60W B=500
BDX53C/DIV Prendre comme équivalent le BDX53C-MBR
BDX53F-MBR Darlington NPN 160V 6A 60W B=500
BDX54 Prendre comme équivalent le : BDX54C-MBR
BDX54A Prendre comme équivalent le : BDX54C-MBR
BDX54B Prendre comme équivalent le : BDX54C-MBR
BDX54C-MBR Darlington PNP 100V 6A 60W B=500
BDX54C/DIV Darlington PNP 100V 6A 60W B=500
BDX54F-MBR Darlington PNP 160V 6A 60W B=500
BDX62A Prendre comme équivalent le : BDX62C/DIV
BDX62C/DIV Darlington PNP 120V 8A 90W
BDX63A Prendre comme équivalent le : BDX63C
BDX63B Prendre comme équivalent le : BDX63C
BDX63C Darlington NPN 140V 8A 90W
BDX64B Prendre comme équivalent le : BDX64C
BDX64C Darlington PNP 120V 12A 117W B>1K
BDX65A Prendre comme équivalent le : BDX65C
BDX65B Prendre comme équivalent le : BDX65C
BDX65C Darlington NPN 120V 12A 117W
BDX66A Prendre comme équivalent le : BDX66C-SML
BDX66B Prendre comme équivalent le : BDX66C-SML





BDX66C Prendre comme équivalent le : BDX66C-SML
BDX66C-SML Darlington PNP 120V 16A 150W
BDX66C/DIV Darlington PNP 120V 16A 150W
BDX67A Prendre comme équivalent le : BDX67C-MBR
BDX67B Prendre comme équivalent le : BDX67C-MBR
BDX67C-MBR Prendre comme équivalent le : BDX67C-SML
BDX67C-SML Darlington NPN 120V 16A 150W
BDX67C/DIV Darlington NPN 120V 16A 150W
BDX68B Prendre comme équivalent le MJ11015-MBR
BDX68C Prendre comme équivalent le : MJ11015-ST
BDX69B Prendre comme équivalent le : MJ11016-MBR
BDX71 Transistor au Silicium NPN 70V 10A 75W >0.8MHz
BDX73 Prendre comme équivalent le : BD711-MBR
BDX75 Transistor au Silicium NPN 45V 16A 75W >0.8MHz
BDX77-MBR Prendre comme équivalent le : BD537-MBR
BDX78 Prendre comme équivalent le : BD538-MBR
BDX85C Prendre comme équivalent le : BDX87C-ST
BDX86C Prendre comme équivalent le : BDX88C-MBR
BDX87C-ST Darlington NPN 100V 12A 120W
BDX88C-MBR Darlington PNP 100V 12A 120W
BDX94 Transistor au Silicium PNP 80V 8A 90W >4MHz
BDX95-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 8A 90W >4MHz
BDX96 Transistor au Silicium PNP 100V 8A 90W >4MHz
BDY20 Transistor au Silicium NPN 100V 15A 117W 1MHz
BDY24 Prendre comme équivalent le : BDY28-MBR
BDY25 Prendre comme équivalent le : BDY28-MBR
BDY26 Prendre comme équivalent le : BDY28-MBR
BDY27 Prendre comme équivalent le : BDY28-MBR
BDY28-MBR Transistor au Silicium NPN 500V 6A 87W >10MHZ
BDY29 Transistor au Silicium NPN 100V 30A 220W POWER
BDY56 Transistor au Silicium NPN 180V 15A 115W >10MHz
BDY57 Prendre comme équivalent le : BDY58-ST
BDY58-ST Prendre comme équivalent le : BDY58/DIV
BDY58/DIV Transistor au Silicium NPN 160V 25A 175W
BDY73-MBR Transistor au Silicium NPN 100V 15A 115W >8KHz
BDY73B Prendre comme équivalent le : BDY73-MBR
BDY81B Prendre comme équivalent le : BD537-MBR
BDY83B Transistor au Silicium PNP 50V 4A 36W 3MHz
BDY90-MBR Transistor au Silicium NPN 120V 10A 60W 0.35us
BDY90/DIV Transistor au Silicium NPN 120V 10A 60W 0.35us
BDY91 Prendre comme équivalent le : BDY90-MBR
BDY92 Prendre comme équivalent le : BDY90-MBR





Transistors C..D..H..

C945 Prendre comme équivalent le : 2SC945-MBR
D1427 Prendre comme équivalent le : 2SD1427-TOS
D1554 Prendre comme équivalent le : 2SD1554-TOS
D1577 Prendre comme équivalent le : 2SD1577-MAT
D44H11-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 10A 50W 50MHz
D44H8-MBR Prendre comme équivalent le D44H11-MBR
D45H11-MBR Transistor au Silicium NPN 80V 10A 50W 0.5us
DSDU06 Prendre comme équivalent le : MPSU06
DSDU10 Prendre comme équivalent le : MPSU10
DTA114A Prendre comme équivalent le : 130.42416
DTA114EA Prendre comme équivalent le : DTA114ES-RHM
DTA114EC Prendre comme équivalent le : DTA114EK-RHM
DTA114EE Prendre comme équivalent le : 130.62597
DTA114EF Prendre comme équivalent le : DTA114ES-RHM
DTA114EK-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.2W 10K/10
DTA114EL Prendre comme équivalent le : DTA114ES-RHM
DTA114ES-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 10K/10KOHM
DTA114EU Prendre comme équivalent le : 130.61903
DTA114EV Prendre comme équivalent le : DTA114ES-RHM
DTA114TA Prendre comme équivalent le : DTA114TL-RHM
DTA114TC Prendre comme équivalent le : 130.90326
DTA114TF Prendre comme équivalent le : DTA114TL-RHM
DTA114TK Prendre comme équivalent le : 130.90326
DTA114TL-RHM Prendre comme équivalent le : DTA114TS
DTA114TS Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 10KOHM
DTA114TV Prendre comme équivalent le : DTA114TL-RHM
DTA114WS Prendre comme équivalent le : 8945705837
DTA114YA Prendre comme équivalent le : DTA114YL-RHM
DTA114YF Prendre comme équivalent le : DTA114YL-RHM
DTA114YL-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 10K/47KOHM
DTA114YS Prendre comme équivalent le : DTA114YL-RHM
DTA114YV Prendre comme équivalent le : DTA114YL-RHM
DTA124A Prendre comme équivalent le : 130.42334
DTA124EA Prendre comme équivalent le : DTA124ES-RHM
DTA124EC Prendre comme équivalent le : 130.61495
DTA124EE Prendre comme équivalent le : 130.62598
DTA124EF Prendre comme équivalent le : DTA124ES-RHM
DTA124EL Prendre comme équivalent le : DTA124ES-RHM
DTA124ES-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 22K/22KOHM
DTA124EU Prendre comme équivalent le : 130.60854
DTA124EV Prendre comme équivalent le : DTA124ES-RHM
DTA124F Prendre comme équivalent le : 8945705261
DTA124XS-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 22K/47KOHM





DTA143EC Prendre comme équivalent le : DTA143EK-RHM
DTA143EK-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.2W 47/47K
DTA143ES-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 4K7/4K7OHM
DTA143EU Prendre comme équivalent le : 130.61904
DTA143TA Prendre comme équivalent le : 8945705740
DTA143TVTV2 Prendre comme équivalent le : 8945705848
DTA143XS Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.2W 4.7/10
DTA143ZC Prendre comme équivalent le : 130.61905
DTA143ZK Prendre comme équivalent le : 130.61905
DTA144EA Prendre comme équivalent le : DTA144ES-RHM
DTA144EC Prendre comme équivalent le : DTA144EK-RHM
DTA144EE Prendre comme équivalent le : 130.62599
DTA144EF Prendre comme équivalent le : DTA144ES-RHM
DTA144EK-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.2W 47K/47
DTA144EL Prendre comme équivalent le : DTA144ES-RHM
DTA144ES-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 47K/47K
DTA144EU Prendre comme équivalent le : 130.61199
DTA144EV Prendre comme équivalent le : DTA144ES-RHM
DTA144TC Prendre comme équivalent le : 130.61799
DTA144TK Prendre comme équivalent le : 130.61799
DTA144TS-RHM Transistor au Silicium PNP 50V 0.1A 0.3W Rb=47K
DTA144TU Prendre comme équivalent le : 8925705386
DTA144WC Prendre comme équivalent le : 130.60664
DTA144WK Prendre comme équivalent le : 130.60664
DTA144WU Prendre comme équivalent le : 130.61524
DTC114EA Prendre comme équivalent le : DTC114ES-RHM
DTC114EF Prendre comme équivalent le : DTC114ES-RHM
DTC114EL Prendre comme équivalent le : DTC114ES-RHM
DTC114ES-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 10K/10KOHM
DTC114EU Prendre comme équivalent le : 8945705944
DTC114EV Prendre comme équivalent le : DTC114ES-RHM
DTC114TC Prendre comme équivalent le : 8945901013
DTC114TK Prendre comme équivalent le : 8945901013
DTC114TS-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 10K
DTC114TU Prendre comme équivalent le : 8925705351
DTC114WU Prendre comme équivalent le : 8925705376
DTC114YA Prendre comme équivalent le : DTC114YS-RHM
DTC114YF Prendre comme équivalent le : DTC114YS-RHM
DTC114YL Prendre comme équivalent le : DTC114YS-RHM
DTC114YS-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 10K/47K
DTC114YV Prendre comme équivalent le : DTC114YS-RHM
DTC115EU Prendre comme équivalent le : 8925705352
DTC124A Prendre comme équivalent le : DTC124ES-RHM
DTC124EA Prendre comme équivalent le : DTC124ES-RHM
DTC124EC Prendre comme équivalent le : 130.60729
DTC124EE Prendre comme équivalent le : 130.62731
DTC124EF Prendre comme équivalent le : DTC124ES-RHM





DTC124EK-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.2W 22/22K
DTC124EKT Prendre comme équivalent le : 130.60729
DTC124EL Prendre comme équivalent le : DTC124ES-RHM
DTC124ES-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 22K/22KOHM
DTC124EU Prendre comme équivalent le : 130.61553
DTC124EV Prendre comme équivalent le : DTC124ES-RHM
DTC124K Prendre comme équivalent le : 130.42821
DTC124TA Prendre comme équivalent le : 8945902426
DTC124TC Prendre comme équivalent le : 8945705956
DTC124TK Prendre comme équivalent le : 8945705956
DTC124TU Prendre comme équivalent le : 130.61907
DTC124XS Prendre comme équivalent le : 8945705839
DTC124XU Prendre comme équivalent le : 130.61625
DTC143EA Prendre comme équivalent le : DTC143ES-RHM
DTC143EC Prendre comme équivalent le : 130.62817
DTC143EF Prendre comme équivalent le : DTC143ES-RHM
DTC143EK-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.2W 4K7/4K
DTC143EL Prendre comme équivalent le : DTC143ES-RHM
DTC143ES-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 4K7/4K7OHM
DTC143EV Prendre comme équivalent le : DTC143ES-RHM
DTC143TA Prendre comme équivalent le : DTC143TS-RHM
DTC143TF Prendre comme équivalent le : DTC143TS-RHM
DTC143TL Prendre comme équivalent le : DTC143TS-RHM
DTC143TS-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 4K7OHM
DTC143TU Prendre comme équivalent le : 130.61908
DTC143TV Prendre comme équivalent le : DTC143TS-RHM
DTC143XC Prendre comme équivalent le : 130.60812
DTC143XKT Prendre comme équivalent le : 130.60812
DTC143XS-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.3W 4.7K/1
DTC143XT Prendre comme équivalent le : 872990157
DTC143ZU Prendre comme équivalent le : 130.61936
DTC144EA Prendre comme équivalent le : DTC144ES-RHM
DTC144EC Prendre comme équivalent le : 130.60146
DTC144EE Prendre comme équivalent le : 130.62662
DTC144EF Prendre comme équivalent le : DTC144ES-RHM
DTC144EK-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.2W 47/47K
DTC144EL Prendre comme équivalent le : DTC144ES-RHM
DTC144ES-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 47K/47KOHM
DTC144EU-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.2W 47/47K
DTC144N Prendre comme équivalent le : 8945705154
DTC144TC Prendre comme équivalent le : 8945705851
DTC144TK Prendre comme équivalent le : 8945705851
DTC144TS-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.3W 47KOhm
DTC144WC Prendre comme équivalent le : 130.60328
DTC144WK Prendre comme équivalent le : 130.60328
DTC144WS-RHM Transistor au Silicium NPN 50V 0.1A 0.2W 47/22K
DTC144WU Prendre comme équivalent le : 130.60856





DTC323TC Prendre comme équivalent le : 130.63187
DTC323TK Prendre comme équivalent le : 130.63187
DTC363EC Prendre comme équivalent le : 8925705138
DTC363EK Prendre comme équivalent le : 8925705138
E310 Prendre comme équivalent le : J310-MBR
ESM2030DV-ST Darlington NPN+Diode 300V 67A 150W
ESM2668 Prendre comme équivalent le : BU500/DIV
ESM2859 Prendre comme équivalent le : BDT96A
ESM3030DV-ST Darlington NPN+Diode 300V 100A 225W
ESM3045DV-ST Darlington NPN+Diode 450V 24A 125W
ESM4045DV-ST Darlington NPN+Diode 450V 42A 150W
ESM5045DV-ST Darlington NPN+Diode 450V 60A 175W
ESM6045AV-ST Darlington NPN 450V 72A 250W
ESM6045DV-ST Darlington NPN+Diode 450V 84A 250W
F18004 Prendre comme équivalent le : MJF18004-MOT
F313 Prendre comme équivalent le : SGSF313-ST
F313XI Prendre comme équivalent le : SGSF313PI-ST
F444 Prendre comme équivalent le : SGSF445-ST
FN1016 Prendre comme équivalent le : 2SD2438-SKN
FP1016 Prendre comme équivalent le : 2SB1587-SKN
FS10SM-18A-MIT Transistor FET a canal N 900V 10A 200W 1.2E
GD243 Transistor au Germanium PNP 65V 3A 10W
H1061-HIT Prendre comme équivalent le : 2SC1061-HIT
H5NA100FI Transistor FET a canal N 900V 3.5A 60W <2E5
H5NA90F-MBR Prendre comme équivalent le H5NA100FI
H5NA90FI Prendre comme équivalent le : H5NA100FI
H6N80-MBR Transistor FET a canal N 800V 4.2A 170W 1E9
H6NA80FI-MBR Prendre comme équivalent le : H9NA80FI-MBR
H8N80FI Prendre comme équivalent le : H9NA80FI-MBR
H8NA60-MBR Prendre comme équivalent le : W9NA80-MBR
H8NA80FI Prendre comme équivalent le : H9NA80FI-MBR
HPA100R-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 10A 150W 0.2
HPA150R-SAN Transistor au Silicium NPN+Diode 1500V 15A 180W 0.2

Biên Soạn : Phạm Trung Hiếu.

E-mail : 2become1@hophu.com

Mọi ý kiến góp ý xin gửi về theo E-mail : 2become1@hophu.com

