

	<h2>2N5192G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2N5192G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 80V 4A TO225AA</p> <p>Datenblätter:  2N5192G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 22419 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



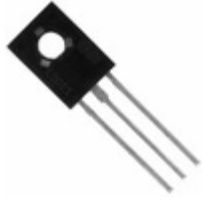


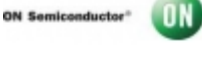

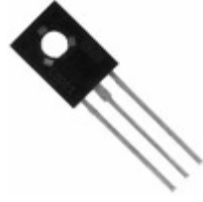
Spezifikationen

Teilenummer	2N5192G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 80V 4A TO225AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	22419 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.4V @ 1A, 4A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-225AA
Serie	-
Leistung - max	40W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	2MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 1.5A, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A

2N5192G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N5192G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N5192G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2N5192G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>2N5193 Central Semiconductor Corp TRANS PNP 40V 4A TO126</p>	 <p>2N5192R Central Semiconductor Corp TRANS NPN 80V 4A TO126</p>	 <p>2N5191 STMicroelectronics TRANS NPN 60V 4A SOT-32</p>	 <p>2N5191 Central Semiconductor Corp TRANS NPN 60V 4A TO126</p>
 <p>2N5192 SL H Central Semiconductor Corp TRANS NPN 80V 4A TO126</p>	 <p>2N5193. ON 2N5193. ON</p>	 <p>2N5191G ON Semiconductor TRANS NPN 60V 4A TO225AA</p>	 <p>2N5192 STMicroelectronics TRANS NPN 80V 4A SOT-32</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N5192G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N5192G Datenblatt	2N5192G-Datenblätter	2N5192G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N5192G
2N5192G Electronic	2N5192G-Komponenten	2N5192G-Verteiler	2N5192G-Bild	2N5192G-Teil
2N5192G Preis	2N5192G Hersteller	2N5192G Bild	2N5192G Aktie	2N5192G Inventar
2N5192G Neu	2N5192G Original	2N5192G garantiert	2N5192G RFQ	2N5192G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited