
	<h2>2N4919</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N4919</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 60V 1A TO-225AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N4919.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 20866 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



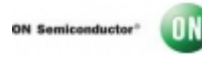



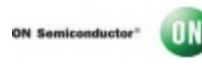

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">2N4919</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS PNP 60V 1A TO-225AA
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	20866 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	60V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-225AA
Serie	-
Leistung - max	30W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	3MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 500mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	500µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

2N4919 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N4919-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N4919 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 2N4919 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>2N4919G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 60V 1A TO-225AA</p>	 <p><b>2N4920G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1A TO225AA</p>	 <p><b>2N4919G.</b> ON 2N4919G. ON</p>	 <p><b>2N4918</b> Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR- SMALL SI</p>
 <p><b>2N4918</b> ON Semiconductor TRANS PNP 40V 1A TO225AA</p>	 <p><b>2N4918G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 40V 1A TO225AA</p>	 <p><b>2N4915.</b> ON 2N4915. ON</p>	 <p><b>2N492 (P492)</b> Original TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N4919 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2N4919 Datenblatt	2N4919-Datenblätter	2N4919 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2N4919
2N4919 Electronic	2N4919-Komponenten	2N4919-Verteiler	2N4919-Bild	2N4919-Teil
2N4919 Preis	2N4919 Hersteller	2N4919 Bild	2N4919 Aktie	2N4919 Inventar
2N4919 Neu	2N4919 Original	2N4919 garantiert	2N4919 RFQ	2N4919 Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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