











	<h2>JANTXV2N5152</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JANTXV2N5152</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 2A TO39</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANTXV2N5152.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	JANTXV2N5152
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TRANS NPN 80V 2A TO39
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 500mA, 5A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-39 (TO-205AD)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/544
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AD, TO-39-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30 @ 2.5A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

JANTXV2N5152 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV2N5152-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV2N5152 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV2N5152 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV2N5151L</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 80V 2A TO5</p>	 <p><b>JANTXV2N5038</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 90V 20A TO-39</p>	  <p><b>JANTXV2N5153L</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 80V 2A TO5</p>	  <p><b>JANTXV2N5153L</b> Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE</p>
 <p><b>JANTXV2N5154</b> Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE</p>	 <p><b>JANTXV2N5152L</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 80V 2A TO5</p>	 <p><b>JANTXV2N5015S</b> Microsemi NPN TRANSISTOR</p>	 <p><b>JANTXV2N5015</b> Microsemi NPN TRANSISTOR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV2N5152 Microsemi	JANTXV2N5152 Datenblatt	JANTXV2N5152-Datenblätter	JANTXV2N5152 PDF	Microsemi JANTXV2N5152
JANTXV2N5152 Electronic	JANTXV2N5152-Komponenten	JANTXV2N5152-Verteiler	JANTXV2N5152-Bild	JANTXV2N5152-Teil
JANTXV2N5152 Preis	JANTXV2N5152 Hersteller	JANTXV2N5152 Bild	JANTXV2N5152 Aktie	JANTXV2N5152 Inventar
JANTXV2N5152 Neu	JANTXV2N5152 Original	JANTXV2N5152 garantiert	JANTXV2N5152 RFQ	JANTXV2N5152 Online bestellen