







	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV2N6059</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV2N6059</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN DARL 100V 12A TO-3
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV2N6059.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTXV2N6059</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 12A TO-3
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)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	3V @ 120mA, 12A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-3 (TO-204AA)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/502
Leistung - max	150W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	1000 @ 6A, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	12A

JANTXV2N6059 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV2N6059-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV2N6059 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV2N6059 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV2N5745</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 80V 20A TO-3</p>	 <p><b>JANTXV2N6051</b> Microsemi Corporation TRANS PNP DARL 80V 12A TO-3</p>	 <p><b>JANTXV2N6249</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 10A TO-3</p>	 <p><b>JANTXV2N6249T1</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 10A TO-3</p>
 <p><b>JANTXV2N6193</b> Microsemi Corporation TRANS PNP 100V 5A TO-39</p>	 <p><b>JANTXV2N6249</b> Aeroflex Metelics, Division of MACOM DIODE</p>	 <p><b>JANTXV2N6052</b> Microsemi Corporation TRANS PNP DARL 100V 12A TO-3</p>	 <p><b>JANTXV2N5794</b> Microsemi Corporation TRANS 2NPN 40V 0.6A TO-78</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV2N6059 Microsemi	JANTXV2N6059 Datenblatt	JANTXV2N6059-Datenblätter	JANTXV2N6059 PDF	Microsemi JANTXV2N6059
JANTXV2N6059 Electronic	JANTXV2N6059-Komponenten	JANTXV2N6059-Verteiler	JANTXV2N6059-Bild	JANTXV2N6059-Teil
JANTXV2N6059 Preis	JANTXV2N6059 Hersteller	JANTXV2N6059 Bild	JANTXV2N6059 Aktie	JANTXV2N6059 Inventar
JANTXV2N6059 Neu	JANTXV2N6059 Original	JANTXV2N6059 garantiert	JANTXV2N6059 RFQ	JANTXV2N6059 Online bestellen