


	<p><b>JANTX1N6145</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JANTX1N6145</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 9.9VWM 19.11VC CPKG</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANTX1N6145.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	<a href="#">JANTX1N6145</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 9.9VWM 19.11VC CPKG
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	9.9V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.11V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.73V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	78.28A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6145 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6145-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6145 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX1N6145 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTX1N6144</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM 17.75VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6145AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM 18.2VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6144AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM 16.9VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6144A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.1VWM CPKG AXIAL</p>
 <p><b>JANTX1N6145A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 9.9VWM CPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6143AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 8.4VWM 15.6VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6146A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 21VC CPKG AXL</p>	 <p><b>JANTX1N6146AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 21VC CPKG</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

JANTX1N6145 Microsemi	JANTX1N6145 Datenblatt	JANTX1N6145-Datenblätter	JANTX1N6145 PDF	Microsemi JANTX1N6145
JANTX1N6145 Electronic	JANTX1N6145-Komponenten	JANTX1N6145-Verteiler	JANTX1N6145-Bild	JANTX1N6145-Teil
JANTX1N6145 Preis	JANTX1N6145 Hersteller	JANTX1N6145 Bild	JANTX1N6145 Aktie	JANTX1N6145 Inventar
JANTX1N6145 Neu	JANTX1N6145 Original	JANTX1N6145 garantiert	JANTX1N6145 RFQ	JANTX1N6145 Online bestellen