

	<b>JANTX1N6147AUS</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JANTX1N6147AUS</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 12.2VWM 22.3VC CPKG
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANTX1N6147AUS.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="#">JANTX1N6147AUS</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 12.2VWM 22.3VC CPKG
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.2V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	C, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, C
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	67.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6147AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6147AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6147AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ JANTX1N6147AUS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N6146A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 21VC CPKG AXL</p>	 <p><b>JANTX1N6146</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 22.05VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6148</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.7VWM 26.36VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6146AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 11.4VWM 21VC CPKG</p>
 <p><b>JANTX1N6148AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 13.7VWM 25.1VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6147A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM CPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6147</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12.2VWM 23.42VC CPKG</p>	 <p><b>JANTX1N6149A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15.2VWM CPKG AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTX1N6147AUS Microsemi</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS Datenblatt</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTX1N6147AUS</a>
<a href="#">JANTX1N6147AUS Electronic</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS-Komponenten</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS-Verteiler</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS-Bild</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS-Teil</a>
<a href="#">JANTX1N6147AUS Preis</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS Hersteller</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS Bild</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS Aktie</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS Inventar</a>
<a href="#">JANTX1N6147AUS Neu</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS Original</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS garantiert</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS RFQ</a>	<a href="#">JANTX1N6147AUS Online bestellen</a>

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