










	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N6125AUS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N6125AUS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 47.1VWM BSQMELF
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N6125AUS.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">JANTX1N6125AUS</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 47.1VWM BSQMELF
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	47.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	85.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	58.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/516
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

JANTX1N6125AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N6125AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N6125AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JANTX1N6125AUS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N6126AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6126</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6124US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6124A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM 77VC BPKG AXL</p>
 <p><b>JANTX1N6127</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 56VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6126US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 51.7VWM BSQMELF</p>	 <p><b>JANTX1N6125</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N6125A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM BPKG AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX1N6125AUS Microsemi	JANTX1N6125AUS Datenblatt	JANTX1N6125AUS-Datenblätter	JANTX1N6125AUS PDF	Microsemi JANTX1N6125AUS
JANTX1N6125AUS Electronic	JANTX1N6125AUS-Komponenten	JANTX1N6125AUS-Verteiler	JANTX1N6125AUS-Bild	JANTX1N6125AUS-Teil
JANTX1N6125AUS Preis	JANTX1N6125AUS Hersteller	JANTX1N6125AUS Bild	JANTX1N6125AUS Aktie	JANTX1N6125AUS Inventar
JANTX1N6125AUS Neu	JANTX1N6125AUS Original	JANTX1N6125AUS garantiert	JANTX1N6125AUS RFQ	JANTX1N6125AUS Online bestellen