











	<h2 style="color: #e67e22;">JANTX1N4979CUS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTX1N4979CUS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 75V 5W D5B
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTX1N4979CUS.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="#">JANTX1N4979CUS</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 75V 5W D5B
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	75V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	D-5B
Serie	Military, MIL-PRF-19500/435
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, E
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	55 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 56V

JANTX1N4979CUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N4979CUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N4979CUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JANTX1N4979CUS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTX1N4979C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 5W E AXIAL</p>	 <p><b>JANTX1N4979US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 5W D5B</p>	 <p><b>JANTX1N4978US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 5W D5B</p>	 <p><b>JANTX1N4979D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 5W E AXIAL</p>
 <p><b>JANTX1N4979US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 5W D5B</p>	 <p><b>JANTX1N4979DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 5W D5B</p>	 <p><b>JANTX1N4978DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 5W D5B</p>	 <p><b>JANTX1N4978US</b> Semtech 68V ZENER 500W</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTX1N4979CUS Microsemi</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS Datenblatt</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTX1N4979CUS</a>
<a href="#">JANTX1N4979CUS Electronic</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS-Komponenten</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS-Verteiler</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS-Bild</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS-Teil</a>
<a href="#">JANTX1N4979CUS Preis</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS Hersteller</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS Bild</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS Aktie</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS Inventar</a>
<a href="#">JANTX1N4979CUS Neu</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS Original</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS garantiert</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS RFQ</a>	<a href="#">JANTX1N4979CUS Online bestellen</a>