

	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N4985US</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV1N4985US</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 130V 5W D5B
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N4985US.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="#">JANTXV1N4985US</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 130V 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)	130V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	D-5B
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E-MELF
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	190 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 98.8V

JANTXV1N4985US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4985US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4985US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JANTXV1N4985US E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTXV1N4985</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N4984US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 5W D5B</p>	 <p><b>JANTXV1N4986US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 5W D5B</p>	 <p><b>JANTXV1N4984</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 5W AXIAL</p>
 <p><b>JANTXV1N4983US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 5W D5B</p>	 <p><b>JANTXV1N4988</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N4984</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JANTXV1N4986</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 5W AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N4985US Microsemi	JANTXV1N4985US Datenblatt	JANTXV1N4985US-Datenblätter	JANTXV1N4985US PDF	Microsemi JANTXV1N4985US
JANTXV1N4985US Electronic	JANTXV1N4985US-Komponenten	JANTXV1N4985US-Verteiler	JANTXV1N4985US-Bild	JANTXV1N4985US-Teil
JANTXV1N4985US Preis	JANTXV1N4985US Hersteller	JANTXV1N4985US Bild	JANTXV1N4985US Aktie	JANTXV1N4985US Inventar
JANTXV1N4985US Neu	JANTXV1N4985US Original	JANTXV1N4985US garantiert	JANTXV1N4985US RFQ	JANTXV1N4985US Online bestellen