









	<h2 style="color: #e67e22;">JANTXV1N6323US</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV1N6323US</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 9.1V 500MW B-SQ MELF
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N6323US.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="#">JANTXV1N6323US</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 500MW B-SQ MELF
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.4V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	B, SQ-MELF
Serie	Military, MIL-PRF-19500/533
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SQ-MELF, B
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	6 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 7V

JANTXV1N6323US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6323US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6323US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JANTXV1N6323US E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JANTXV1N6321</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N6325US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 500MW B-SQ MELF</p>	 <p><b>JANTXV1N6325</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N6322US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 500MW B-SQ MELF</p>
 <p><b>JANTXV1N6322</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p><b>JANTXV1N6325DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 500MW B-SQ MELF</p>	 <p><b>JANTXV1N6324CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 500MW B-SQ MELF</p>	 <p><b>JANTXV1N6323CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW B-SQ MELF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV1N6323US Microsemi	JANTXV1N6323US Datenblatt	JANTXV1N6323US-Datenblätter	JANTXV1N6323US PDF	Microsemi JANTXV1N6323US
JANTXV1N6323US Electronic	JANTXV1N6323US-Komponenten	JANTXV1N6323US-Verteiler	JANTXV1N6323US-Bild	JANTXV1N6323US-Teil
JANTXV1N6323US Preis	JANTXV1N6323US Hersteller	JANTXV1N6323US Bild	JANTXV1N6323US Aktie	JANTXV1N6323US Inventar
JANTXV1N6323US Neu	JANTXV1N6323US Original	JANTXV1N6323US garantiert	JANTXV1N6323US RFQ	JANTXV1N6323US Online bestellen