









	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N4991</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JANTXV1N4991</a>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 240V 5W D5B
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JANTXV1N4991.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="#">JANTXV1N4991</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 240V 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)	240V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	E, Axial
Serie	Military, MIL-PRF-19500/356
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	E, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	650 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 25.1V

JANTXV1N4991 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4991-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4991 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N4991 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  			
<b>JANTXV1N4992</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 270V 5W AXIAL	<b>JANTXV1N4989</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 5W AXIAL	<b>JANTXV1N4990</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W E AXIAL	<b>JANTXV1N4988US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 5W D5B
			
<b>JANTXV1N4990US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W D5B	<b>JANTXV1N4994</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 330V 5W AXIAL	<b>JANTXV1N4995</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 360V 5W AXIAL	<b>JANTXV1N4993US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 300V 5W D5B

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">JANTXV1N4991 Microsemi</a>	<a href="#">JANTXV1N4991 Datenblatt</a>	<a href="#">JANTXV1N4991-Datenblätter</a>	<a href="#">JANTXV1N4991 PDF</a>	<a href="#">Microsemi JANTXV1N4991</a>
<a href="#">JANTXV1N4991 Electronic</a>	<a href="#">JANTXV1N4991-Komponenten</a>	<a href="#">JANTXV1N4991-Verteiler</a>	<a href="#">JANTXV1N4991-Bild</a>	<a href="#">JANTXV1N4991-Teil</a>
<a href="#">JANTXV1N4991 Preis</a>	<a href="#">JANTXV1N4991 Hersteller</a>	<a href="#">JANTXV1N4991 Bild</a>	<a href="#">JANTXV1N4991 Aktie</a>	<a href="#">JANTXV1N4991 Inventar</a>
<a href="#">JANTXV1N4991 Neu</a>	<a href="#">JANTXV1N4991 Original</a>	<a href="#">JANTXV1N4991 garantiert</a>	<a href="#">JANTXV1N4991 RFQ</a>	<a href="#">JANTXV1N4991 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