

	<h2 style="color: #C00000;">JAN1N4990D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN1N4990D</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 220V 5W AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN1N4990D.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="#">JAN1N4990D</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 220V 5W AXIAL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	220V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 1A
Toleranz	±1%
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)	550 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 167V

JAN1N4990D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4990D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4990D Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN1N4990D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JAN1N4990US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W D5B</p>	 <p><b>JAN1N4994</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 330V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4992</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 270V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4990C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W AXIAL</p>
 <p><b>JAN1N4990US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W D5B</p>	 <p><b>JAN1N4990CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W D5B</p>	 <p><b>JAN1N4989US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 5W D5B</p>	 <p><b>JAN1N4990DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 220V 5W D5B</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4990D Microsemi	JAN1N4990D Datenblatt	JAN1N4990D-Datenblätter	JAN1N4990D PDF	Microsemi JAN1N4990D
JAN1N4990D Electronic	JAN1N4990D-Komponenten	JAN1N4990D-Verteiler	JAN1N4990D-Bild	JAN1N4990D-Teil
JAN1N4990D Preis	JAN1N4990D Hersteller	JAN1N4990D Bild	JAN1N4990D Aktie	JAN1N4990D Inventar
JAN1N4990D Neu	JAN1N4990D Original	JAN1N4990D garantiert	JAN1N4990D RFQ	JAN1N4990D Online bestellen

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