








	<h2 style="color: #D9534F;">JAN1N4970D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN1N4970D</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 33V 5W AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN1N4970D.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="#">JAN1N4970D</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 5W AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	33V
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)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 25.1V

JAN1N4970D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4970D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4970D Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN1N4970D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN1N4970C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4970US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 5W D5B</p>	 <p><b>JAN1N4970DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 5W D5B</p>	 <p><b>JAN1N4970CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 5W D5B</p>
 <p><b>JAN1N4971C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4970</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4970C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 5W AXIAL</p>	 <p><b>JAN1N4970US</b> Semtech 33V ZENER 500W</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4970D Microsemi	JAN1N4970D Datenblatt	JAN1N4970D-Datenblätter	JAN1N4970D PDF	Microsemi JAN1N4970D
JAN1N4970D Electronic	JAN1N4970D-Komponenten	JAN1N4970D-Verteiler	JAN1N4970D-Bild	JAN1N4970D-Teil
JAN1N4970D Preis	JAN1N4970D Hersteller	JAN1N4970D Bild	JAN1N4970D Aktie	JAN1N4970D Inventar
JAN1N4970D Neu	JAN1N4970D Original	JAN1N4970D garantiert	JAN1N4970D RFQ	JAN1N4970D Online bestellen