


	<h2 style="color: red;">JAN1N4971D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN1N4971D</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 36V 5W AXIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN1N4971D.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="#">JAN1N4971D</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 36V 5W AXIAL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	36V
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)	11 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 27.4V

JAN1N4971D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4971D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4971D Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N4971D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>JAN1N4970US</b> Semtech 33V ZENER 500W	  <b>JAN1N4971C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 5W AXIAL	  <b>JAN1N4971C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 5W AXIAL	  <b>JAN1N4971DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 5W D5B
  <b>JAN1N4971US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 5W D5B	  <b>JAN1N4971</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 5W AXIAL	  <b>JAN1N4972C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 5W AXIAL	  <b>JAN1N4972C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 5W AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4971D Microsemi	JAN1N4971D Datenblatt	JAN1N4971D-Datenblätter	JAN1N4971D PDF	Microsemi JAN1N4971D
JAN1N4971D Electronic	JAN1N4971D-Komponenten	JAN1N4971D-Verteiler	JAN1N4971D-Bild	JAN1N4971D-Teil
JAN1N4971D Preis	JAN1N4971D Hersteller	JAN1N4971D Bild	JAN1N4971D Aktie	JAN1N4971D Inventar
JAN1N4971D Neu	JAN1N4971D Original	JAN1N4971D garantiert	JAN1N4971D RFQ	JAN1N4971D 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