

	<h2 style="color: red;">JAN1N4484</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN1N4484</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 62V 1.5W DO41
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN1N4484.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="#">JAN1N4484</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 62V 1.5W DO41
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	62V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	Military, MIL-PRF-19500/406
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	80 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250nA @ 49.6V

JAN1N4484 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4484-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4484 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ JAN1N4484 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JAN1N4483C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JAN1N4483D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JAN1N4483US</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 1.5W D-5A</p>	 <p><b>JAN1N4484CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 1.5W D-5A</p>
 <p><b>JAN1N4483CUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 1.5W D-5A</p>	 <p><b>JAN1N4483DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 1.5W D-5A</p>	 <p><b>JAN1N4484D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 1.5W DO41</p>	 <p><b>JAN1N4484DUS</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 1.5W D-5A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN1N4484 Microsemi	JAN1N4484 Datenblatt	JAN1N4484-Datenblätter	JAN1N4484 PDF	Microsemi JAN1N4484
JAN1N4484 Electronic	JAN1N4484-Komponenten	JAN1N4484-Verteiler	JAN1N4484-Bild	JAN1N4484-Teil
JAN1N4484 Preis	JAN1N4484 Hersteller	JAN1N4484 Bild	JAN1N4484 Aktie	JAN1N4484 Inventar
JAN1N4484 Neu	JAN1N4484 Original	JAN1N4484 garantiert	JAN1N4484 RFQ	JAN1N4484 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