

	<p><b>1N988B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N988B</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 130V 500MW DO7</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N988B.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">1N988B</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 130V 500MW DO7
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	130V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-7
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AA, DO-7, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	1100 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 98.8V

1N988B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N988B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N988B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N988B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N986B-1E3</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N990A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 160V 500MW DO7</p>	 <p><b>1N987B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 500MW DO7</p>	 <p><b>1N987B BK</b> Central Semiconductor Corp DIODE ZENER 500MW DO-35</p>
 <p><b>1N988B TR</b> Central Semiconductor Corp DIODE ZENER 500MW DO-35</p>	 <p><b>1N988B BK</b> Central Semiconductor Corp DIODE ZENER 500MW DO-35</p>	 <p><b>1N989B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 500MW DO7</p>	 <p><b>1N988A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 500MW DO7</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">1N988B Microsemi</a>	<a href="#">1N988B Datenblatt</a>	<a href="#">1N988B-Datenblätter</a>	<a href="#">1N988B PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N988B</a>
<a href="#">1N988B Electronic</a>	<a href="#">1N988B-Komponenten</a>	<a href="#">1N988B-Verteiler</a>	<a href="#">1N988B-Bild</a>	<a href="#">1N988B-Teil</a>
<a href="#">1N988B Preis</a>	<a href="#">1N988B Hersteller</a>	<a href="#">1N988B Bild</a>	<a href="#">1N988B Aktie</a>	<a href="#">1N988B Inventar</a>
<a href="#">1N988B Neu</a>	<a href="#">1N988B Original</a>	<a href="#">1N988B garantiert</a>	<a href="#">1N988B RFQ</a>	<a href="#">1N988B Online bestellen</a>