

	<h2 style="color: red;">1N4912</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1N4912</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1N4912.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="#">1N4912</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 12.8V 400MW 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)	12.8V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-7
Serie	-
Leistung - max	400mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AA, DO-7, Axial
Betriebstemperatur	-25°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	25 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	-

1N4912 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4912-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4912 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N4912 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N4910</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>	 <p><b>1N4913A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>	 <p><b>1N4914A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>	 <p><b>1N4912A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>
 <p><b>1N4909A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>	 <p><b>1N4913</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>	 <p><b>1N4910A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>	 <p><b>1N4914</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N4912 Microsemi</a>	<a href="#">1N4912 Datenblatt</a>	<a href="#">1N4912-Datenblätter</a>	<a href="#">1N4912 PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N4912</a>
<a href="#">1N4912 Electronic</a>	<a href="#">1N4912-Komponenten</a>	<a href="#">1N4912-Verteiler</a>	<a href="#">1N4912-Bild</a>	<a href="#">1N4912-Teil</a>
<a href="#">1N4912 Preis</a>	<a href="#">1N4912 Hersteller</a>	<a href="#">1N4912 Bild</a>	<a href="#">1N4912 Aktie</a>	<a href="#">1N4912 Inventar</a>
<a href="#">1N4912 Neu</a>	<a href="#">1N4912 Original</a>	<a href="#">1N4912 garantiert</a>	<a href="#">1N4912 RFQ</a>	<a href="#">1N4912 Online bestellen</a>