

	<p><b>1N748A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N748A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 3.9V 500MW DO7</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N748A.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 6631 pcs 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="#">1N748A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 3.9V 500MW DO7
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	6631 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.9V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-7 (DO-204AA)
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AA, DO-7, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	23 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 10V

1N748A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N748A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N748A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N748A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N748A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N748</b> Microsemi ZENER DIODE</p>	 <p><b>1N748ATR</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N747A_T50R</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 3.6V 500MW DO35</p>
 <p><b>1N748ATR</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N748A</b> Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N748A-1</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 500MW DO35</p>	 <p><b>1N748A BK</b> Central Semiconductor DIODE ZENER 3.9V 500MW DO35</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">1N748A Microsemi</a>	<a href="#">1N748A Datenblatt</a>	<a href="#">1N748A-Datenblätter</a>	<a href="#">1N748A PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N748A</a>
<a href="#">1N748A Electronic</a>	<a href="#">1N748A-Komponenten</a>	<a href="#">1N748A-Verteiler</a>	<a href="#">1N748A-Bild</a>	<a href="#">1N748A-Teil</a>
<a href="#">1N748A Preis</a>	<a href="#">1N748A Hersteller</a>	<a href="#">1N748A Bild</a>	<a href="#">1N748A Aktie</a>	<a href="#">1N748A Inventar</a>
<a href="#">1N748A Neu</a>	<a href="#">1N748A Original</a>	<a href="#">1N748A garantiert</a>	<a href="#">1N748A RFQ</a>	<a href="#">1N748A Online bestellen</a>