

	<p><b>1N4897A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N4897A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N4897A.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="#">1N4897A</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	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	400 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	-

1N4897A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4897A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4897A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 1N4897A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N4898</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>	 <p><b>1N4899A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>	 <p><b>1N4900</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>	 <p><b>1N4895A</b> Microsemi ZENER DIODE</p>
 <p><b>1N4896A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>	 <p><b>1N4896</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>	 <p><b>1N4899</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>	 <p><b>1N4898A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 12.8V 400MW DO7</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1N4897A Microsemi</a>	<a href="#">1N4897A Datenblatt</a>	<a href="#">1N4897A-Datenblätter</a>	<a href="#">1N4897A PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N4897A</a>
<a href="#">1N4897A Electronic</a>	<a href="#">1N4897A-Komponenten</a>	<a href="#">1N4897A-Verteiler</a>	<a href="#">1N4897A-Bild</a>	<a href="#">1N4897A-Teil</a>
<a href="#">1N4897A Preis</a>	<a href="#">1N4897A Hersteller</a>	<a href="#">1N4897A Bild</a>	<a href="#">1N4897A Aktie</a>	<a href="#">1N4897A Inventar</a>
<a href="#">1N4897A Neu</a>	<a href="#">1N4897A Original</a>	<a href="#">1N4897A garantiert</a>	<a href="#">1N4897A RFQ</a>	<a href="#">1N4897A Online bestellen</a>

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