

	<p><b>CDLL979</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDLL979</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 56V 500MW DO213AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDLL979.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">CDLL979</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 56V 500MW DO213AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	56V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	150 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 43V

CDLL979 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL979-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL979 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CDLL979 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDLL977A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 47V 500MW DO213AB</p>	 <p><b>CDLL978</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 500MW DO213AB</p>	 <p><b>CDLL978B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 500MW DO213AB</p>	 <p><b>CDLL978A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 51V 500MW DO213AB</p>
 <p><b>CDLL980</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 500MW DO213AB</p>	 <p><b>CDLL980A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 500MW DO213AB</p>	 <p><b>CDLL979A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 56V 500MW DO213AB</p>	 <p><b>CDLL980B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 500MW DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDLL979 Microsemi</a>	<a href="#">CDLL979 Datenblatt</a>	<a href="#">CDLL979-Datenblätter</a>	<a href="#">CDLL979 PDF</a>	<a href="#">Microsemi CDLL979</a>
<a href="#">CDLL979 Electronic</a>	<a href="#">CDLL979-Komponenten</a>	<a href="#">CDLL979-Verteiler</a>	<a href="#">CDLL979-Bild</a>	<a href="#">CDLL979-Teil</a>
<a href="#">CDLL979 Preis</a>	<a href="#">CDLL979 Hersteller</a>	<a href="#">CDLL979 Bild</a>	<a href="#">CDLL979 Aktie</a>	<a href="#">CDLL979 Inventar</a>
<a href="#">CDLL979 Neu</a>	<a href="#">CDLL979 Original</a>	<a href="#">CDLL979 garantiert</a>	<a href="#">CDLL979 RFQ</a>	<a href="#">CDLL979 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