

	<p><b>CDLL5227A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDLL5227A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 3.6V 10W DO213AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDLL5227A.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="#">CDLL5227A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 3.6V 10W 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)	3.6V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	-
Leistung - max	10mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	24 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	15µA @ 1V

CDLL5227A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5227A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5227A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDLL5227A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CDLL5228</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 10W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5227</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 10W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5226B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 10MW DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5225B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3V 10MW DO213AB</p>
 <p><b>CDLL5227B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 10MW DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5228A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 10W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5226</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 10W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5229</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 10W DO213AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">CDLL5227A Microsemi</a>	<a href="#">CDLL5227A Datenblatt</a>	<a href="#">CDLL5227A-Datenblätter</a>	<a href="#">CDLL5227A PDF</a>	<a href="#">Microsemi CDLL5227A</a>
<a href="#">CDLL5227A Electronic</a>	<a href="#">CDLL5227A-Komponenten</a>	<a href="#">CDLL5227A-Verteiler</a>	<a href="#">CDLL5227A-Bild</a>	<a href="#">CDLL5227A-Teil</a>
<a href="#">CDLL5227A Preis</a>	<a href="#">CDLL5227A Hersteller</a>	<a href="#">CDLL5227A Bild</a>	<a href="#">CDLL5227A Aktie</a>	<a href="#">CDLL5227A Inventar</a>
<a href="#">CDLL5227A Neu</a>	<a href="#">CDLL5227A Original</a>	<a href="#">CDLL5227A garantiert</a>	<a href="#">CDLL5227A RFQ</a>	<a href="#">CDLL5227A Online bestellen</a>