

	<p><b>CDLL5238</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDLL5238</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 8.7V 10W DO213AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDLL5238.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	CDLL5238
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 8.7V 10W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±20%
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)	8 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 6.5V

CDLL5238 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5238-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5238 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDLL5238 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CDLL5238B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.7V 10MW DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5239A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 10W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5237A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 10W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5239</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 10W DO213AB</p>
 <p><b>CDLL5236B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 10MW DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5238A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.7V 10W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5237</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 10W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5236A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 10W DO213AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CDLL5238 Microsemi	CDLL5238 Datenblatt	CDLL5238-Datenblätter	CDLL5238 PDF	Microsemi CDLL5238
CDLL5238 Electronic	CDLL5238-Komponenten	CDLL5238-Verteiler	CDLL5238-Bild	CDLL5238-Teil
CDLL5238 Preis	CDLL5238 Hersteller	CDLL5238 Bild	CDLL5238 Aktie	CDLL5238 Inventar
CDLL5238 Neu	CDLL5238 Original	CDLL5238 garantiert	CDLL5238 RFQ	CDLL5238 Online bestellen