
	<p><b>CDLL6488</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDLL6488</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 4.3V 1.5W DO213AB</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	CDLL6488
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 4.3V 1.5W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	-
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	9 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1V

CDLL6488 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL6488-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL6488 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDLL6488 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CDLL6490</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.5W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL6487</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1.5W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL6675</b> Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 20V 200MA DO213AA</p>	 <p><b>CDLL6491</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 1.5W DO213AB</p>
 <p><b>CDLL6491</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 1.5W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL6487</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1.5W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL6485</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.5W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL6486</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.5W DO213AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CDLL6488 Microsemi	CDLL6488 Datenblatt	CDLL6488-Datenblätter	CDLL6488 PDF	Microsemi CDLL6488
CDLL6488 Electronic	CDLL6488-Komponenten	CDLL6488-Verteiler	CDLL6488-Bild	CDLL6488-Teil
CDLL6488 Preis	CDLL6488 Hersteller	CDLL6488 Bild	CDLL6488 Aktie	CDLL6488 Inventar
CDLL6488 Neu	CDLL6488 Original	CDLL6488 garantiert	CDLL6488 RFQ	CDLL6488 Online bestellen