

	<h2>CDLL5923B</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDLL5923B</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 8.2V 1.25W DO213AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDLL5923B.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	CDLL5923B
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 1.25W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	-
Leistung - max	1.25W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	3.5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 6.5V

CDLL5923B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5923B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5923B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDLL5923B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CDLL5923C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5924C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5921C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5922C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1.25W DO213AB</p>
 <p><b>CDLL5922D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5921D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5924B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5924D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.25W DO213AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL5923B Microsemi	CDLL5923B Datenblatt	CDLL5923B-Datenblätter	CDLL5923B PDF	Microsemi CDLL5923B
CDLL5923B Electronic	CDLL5923B-Komponenten	CDLL5923B-Verteiler	CDLL5923B-Bild	CDLL5923B-Teil
CDLL5923B Preis	CDLL5923B Hersteller	CDLL5923B Bild	CDLL5923B Aktie	CDLL5923B Inventar
CDLL5923B Neu	CDLL5923B Original	CDLL5923B garantiert	CDLL5923B RFQ	CDLL5923B Online bestellen