

	<h2 style="color: #e67e22;">CDLL5933C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CDLL5933C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 22V 1.25W DO213AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDLL5933C.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	CDLL5933C
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 22V 1.25W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	22V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±2%
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)	17.5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 16.7V

CDLL5933C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5933C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5933C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDLL5933C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CDLL5933B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5932B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 20V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5933D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 22V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5935B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 27V 1.25W DO213AB</p>
 <p><b>CDLL5934D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 24V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5934C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 24V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5931D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5934B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 24V 1.25W DO213AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL5933C Microsemi	CDLL5933C Datenblatt	CDLL5933C-Datenblätter	CDLL5933C PDF	Microsemi CDLL5933C
CDLL5933C Electronic	CDLL5933C-Komponenten	CDLL5933C-Verteiler	CDLL5933C-Bild	CDLL5933C-Teil
CDLL5933C Preis	CDLL5933C Hersteller	CDLL5933C Bild	CDLL5933C Aktie	CDLL5933C Inventar
CDLL5933C Neu	CDLL5933C Original	CDLL5933C garantiert	CDLL5933C RFQ	CDLL5933C Online bestellen