

	<p>CDLL5913C</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDLL5913C</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 3.3V 1.25W DO213AB</p> <p>Datenblätter:  CDLL5913C.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	CDLL5913C
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 3.3V 1.25W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.3V
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)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 1V

CDLL5913C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5913C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5913C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CDLL5913C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CDLL5818 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 30V 1A DO213AB</p>	 <p>CDLL5817 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 20V 1A DO213AB</p>	 <p>CDLL5914C Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5914B Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.25W DO213AB</p>
 <p>CDLL5817 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 20V 1A DO213AB</p>	 <p>CDLL5913B Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5914D Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5819 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 45V 1A DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL5913C Microsemi	CDLL5913C Datenblatt	CDLL5913C-Datenblätter	CDLL5913C PDF	Microsemi CDLL5913C
CDLL5913C Electronic	CDLL5913C-Komponenten	CDLL5913C-Verteiler	CDLL5913C-Bild	CDLL5913C-Teil
CDLL5913C Preis	CDLL5913C Hersteller	CDLL5913C Bild	CDLL5913C Aktie	CDLL5913C Inventar
CDLL5913C Neu	CDLL5913C Original	CDLL5913C garantiert	CDLL5913C RFQ	CDLL5913C Online bestellen