


	<h2>CDLL5913B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDLL5913B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 3.3V 1.25W DO213AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  CDLL5913B.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	CDLL5913B
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	±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)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 1V

CDLL5913B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5913B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5913B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CDLL5913B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDLL5712 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 20V 75MA DO213AA</p>	 <p>CDLL5817 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 20V 1A DO213AB</p>	 <p>CDLL5913C Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5819 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 45V 1A DO213AB</p>
 <p>CDLL5914B Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5914D Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5913D Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5817 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 20V 1A DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL5913B Microsemi	CDLL5913B Datenblatt	CDLL5913B-Datenblätter	CDLL5913B PDF	Microsemi CDLL5913B
CDLL5913B Electronic	CDLL5913B-Komponenten	CDLL5913B-Verteiler	CDLL5913B-Bild	CDLL5913B-Teil
CDLL5913B Preis	CDLL5913B Hersteller	CDLL5913B Bild	CDLL5913B Aktie	CDLL5913B Inventar
CDLL5913B Neu	CDLL5913B Original	CDLL5913B garantiert	CDLL5913B RFQ	CDLL5913B Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited