

	<p>CDLL5930B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDLL5930B</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 16V 1.25W DO213AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  CDLL5930B.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	CDLL5930B
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 16V 1.25W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	16V
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	1µA @ 12.2V

CDLL5930B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5930B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5930B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CDLL5930B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CDLL5931D Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5929D Microsemi Corporation DIODE ZENER 15V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5931B Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5929C Microsemi Corporation DIODE ZENER 15V 1.25W DO213AB</p>
 <p>CDLL5928D Microsemi Corporation DIODE ZENER 13V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5930C Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5931C Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5930D Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 1.25W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL5930B Microsemi	CDLL5930B Datenblatt	CDLL5930B-Datenblätter	CDLL5930B PDF	Microsemi CDLL5930B
CDLL5930B Electronic	CDLL5930B-Komponenten	CDLL5930B-Verteiler	CDLL5930B-Bild	CDLL5930B-Teil
CDLL5930B Preis	CDLL5930B Hersteller	CDLL5930B Bild	CDLL5930B Aktie	CDLL5930B Inventar
CDLL5930B Neu	CDLL5930B Original	CDLL5930B garantiert	CDLL5930B RFQ	CDLL5930B Online bestellen