









	<h2>CDLL5914B</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDLL5914B</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 3.6V 1.25W DO213AB</p> <p>Datenblätter:  CDLL5914B.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	CDLL5914B
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 3.6V 1.25W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.6V
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)	9 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	75µA @ 1V

CDLL5914B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5914B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5914B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CDLL5914B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDLL5913B Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5913D Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5915B Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 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>	 <p>CDLL5914C Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.6V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5913C Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.3V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5915C Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1.25W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL5914B Microsemi	CDLL5914B Datenblatt	CDLL5914B-Datenblätter	CDLL5914B PDF	Microsemi CDLL5914B
CDLL5914B Electronic	CDLL5914B-Komponenten	CDLL5914B-Verteiler	CDLL5914B-Bild	CDLL5914B-Teil
CDLL5914B Preis	CDLL5914B Hersteller	CDLL5914B Bild	CDLL5914B Aktie	CDLL5914B Inventar
CDLL5914B Neu	CDLL5914B Original	CDLL5914B garantiert	CDLL5914B RFQ	CDLL5914B Online bestellen