









	<h2 style="color: #E67E22;">CDLL5950B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CDLL5950B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 110V 1.25W DO213AB
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDLL5950B.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	CDLL5950B
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 110V 1.25W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	110V
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)	300 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 83.6V

CDLL5950B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5950B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5950B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDLL5950B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDLL5949C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5950C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5948C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5949B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.25W DO213AB</p>
 <p><b>CDLL5948D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 91V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5949D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5951B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5951C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 1.25W DO213AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL5950B Microsemi	CDLL5950B Datenblatt	CDLL5950B-Datenblätter	CDLL5950B PDF	Microsemi CDLL5950B
CDLL5950B Electronic	CDLL5950B-Komponenten	CDLL5950B-Verteiler	CDLL5950B-Bild	CDLL5950B-Teil
CDLL5950B Preis	CDLL5950B Hersteller	CDLL5950B Bild	CDLL5950B Aktie	CDLL5950B Inventar
CDLL5950B Neu	CDLL5950B Original	CDLL5950B garantiert	CDLL5950B RFQ	CDLL5950B Online bestellen