
	<h2 style="color: #E67E22;">CDLL3017B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CDLL3017B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDLL3017B.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	CDLL3017B
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.5V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	4 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 5.7V

CDLL3017B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL3017B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL3017B Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDLL3017B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CDLL3017</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL3018</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL3017A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL3018</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO213AB</p>
 <p><b>CDLL3018A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL3016B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.8V 1W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL3017A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL3018A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO213AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL3017B Microsemi	CDLL3017B Datenblatt	CDLL3017B-Datenblätter	CDLL3017B PDF	Microsemi CDLL3017B
CDLL3017B Electronic	CDLL3017B-Komponenten	CDLL3017B-Verteiler	CDLL3017B-Bild	CDLL3017B-Teil
CDLL3017B Preis	CDLL3017B Hersteller	CDLL3017B Bild	CDLL3017B Aktie	CDLL3017B Inventar
CDLL3017B Neu	CDLL3017B Original	CDLL3017B garantiert	CDLL3017B RFQ	CDLL3017B Online bestellen