


	<h2 style="color: #e67e22;">CDLL5917C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CDLL5917C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO213AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDLL5917C.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	CDLL5917C
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 1.25W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±2%
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)	5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1.5V

CDLL5917C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5917C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5917C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CDLL5917C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDLL5915D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 3.9V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5918B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5916B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5918C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.25W DO213AB</p>
 <p><b>CDLL5918D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5919B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5916D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5916C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.3V 1.25W DO213AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL5917C Microsemi	CDLL5917C Datenblatt	CDLL5917C-Datenblätter	CDLL5917C PDF	Microsemi CDLL5917C
CDLL5917C Electronic	CDLL5917C-Komponenten	CDLL5917C-Verteiler	CDLL5917C-Bild	CDLL5917C-Teil
CDLL5917C Preis	CDLL5917C Hersteller	CDLL5917C Bild	CDLL5917C Aktie	CDLL5917C Inventar
CDLL5917C Neu	CDLL5917C Original	CDLL5917C garantiert	CDLL5917C RFQ	CDLL5917C Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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