

	<h2 style="color: #e67e22;">CDLL5925C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CDLL5925C
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 10V 1.25W DO213AB
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CDLL5925C.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CDLL5925C
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 10V 1.25W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	10V
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)	4.5 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 8V

CDLL5925C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5925C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5925C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CDLL5925C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CDLL5926D Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5924B Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5924C Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5924D Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1.25W DO213AB</p>
 <p>CDLL5926B Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5925B Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5927B Microsemi Corporation DIODE ZENER 12V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5925D Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.25W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL5925C Microsemi	CDLL5925C Datenblatt	CDLL5925C-Datenblätter	CDLL5925C PDF	Microsemi CDLL5925C
CDLL5925C Electronic	CDLL5925C-Komponenten	CDLL5925C-Verteiler	CDLL5925C-Bild	CDLL5925C-Teil
CDLL5925C Preis	CDLL5925C Hersteller	CDLL5925C Bild	CDLL5925C Aktie	CDLL5925C Inventar
CDLL5925C Neu	CDLL5925C Original	CDLL5925C garantiert	CDLL5925C RFQ	CDLL5925C Online bestellen