

	<h2 style="color: #e67e22;">CDLL5952C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CDLL5952C
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 130V 1.25W DO213AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CDLL5952C.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	CDLL5952C
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 130V 1.25W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	450 Ohm
Spannung - Durchschlag	DO-213AB
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	1.25W
Polarisation	DO-213AB, MELF
Andere Namen	1086-1803
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	CDLL5952C
Impedanz (Max) (Zzt)	130V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 1.25W ±2% Surface Mount DO-213AB
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Diodenkonfiguration	1µA @ 98.9V
Beschreibung	DIODE ZENER 130V 1.25W DO213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.2V @ 200mA

CDLL5952C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5952C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5952C Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CDLL5952C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CDLL5951D Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5951C Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5953C Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5952B Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.25W DO213AB</p>
 <p>CDLL5953B Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5952C Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5953D Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5952D Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.25W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL5952C Micro/sys	CDLL5952C Datenblatt	CDLL5952C-Datenblätter	CDLL5952C PDF	Micro/sys CDLL5952C
CDLL5952C Electronic	CDLL5952C-Komponenten	CDLL5952C-Verteiler	CDLL5952C-Bild	CDLL5952C-Teil
CDLL5952C Preis	CDLL5952C Hersteller	CDLL5952C Bild	CDLL5952C Aktie	CDLL5952C Inventar
CDLL5952C Neu	CDLL5952C Original	CDLL5952C garantiert	CDLL5952C RFQ	CDLL5952C Online bestellen

Contact us: 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