

	<h2 style="color: #E67E22;">CDLL5951C</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CDLL5951C
	Hersteller / Marke:	Micro/sys
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 120V 1.25W DO213AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CDLL5951C.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	CDLL5951C
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 120V 1.25W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Isolation	380 Ohm
Spannung - Durchschlag	DO-213AB
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	1.25W
Polarisation	DO-213AB, MELF
Andere Namen	1086-1800
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	CDLL5951C
Impedanz (Max) (Zzt)	120V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 1.25W ±2% Surface Mount DO-213AB
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Diodenkonfiguration	1µA @ 91.2V
Beschreibung	DIODE ZENER 120V 1.25W DO213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.2V @ 200mA

CDLL5951C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5951C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5951C 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 CDLL5951C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CDLL5952C Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5952B Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5951B Microsemi Corporation DIODE ZENER 120V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5950C Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 1.25W DO213AB</p>
 <p>CDLL5950B Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5949D Microsemi Corporation DIODE ZENER 100V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5952C Microsemi Corporation DIODE ZENER 130V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5950D Microsemi Corporation DIODE ZENER 110V 1.25W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL5951C Micro/sys	CDLL5951C Datenblatt	CDLL5951C-Datenblätter	CDLL5951C PDF	Micro/sys CDLL5951C
CDLL5951C Electronic	CDLL5951C-Komponenten	CDLL5951C-Verteiler	CDLL5951C-Bild	CDLL5951C-Teil
CDLL5951C Preis	CDLL5951C Hersteller	CDLL5951C Bild	CDLL5951C Aktie	CDLL5951C Inventar
CDLL5951C Neu	CDLL5951C Original	CDLL5951C garantiert	CDLL5951C RFQ	CDLL5951C 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