	<h2 style="color: #e67e22;">CDLL5954C</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CDLL5954C</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micro/sys</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 160V 1.25W DO213AB
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CDLL5954C.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	CDLL5954C
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	DIODE ZENER 160V 1.25W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Isolation	700 Ohm
Spannung - Durchschlag	DO-213AB
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Leistung - max	1.25W
Polarisation	DO-213AB, MELF
Andere Namen	1086-1809
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	CDLL5954C
Impedanz (Max) (Zzt)	160V
Expanded Beschreibung	Zener Diode 1.25W ±2% Surface Mount DO-213AB
ESR (Equivalent Series Resistance)	±2%
Diodenkonfiguration	1µA @ 121.6V
Beschreibung	DIODE ZENER 160V 1.25W DO213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.2V @ 200mA

CDLL5954C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5954C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5954C 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 CDLL5954C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CDLL5954C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 160V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5953D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5955B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5953C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 150V 1.25W DO213AB</p>
 <p><b>CDLL5955C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5954B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 160V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5955D</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 1.25W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL5955C</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 1.25W DO213AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

CDLL5954C Micro/sys	CDLL5954C Datenblatt	CDLL5954C-Datenblätter	CDLL5954C PDF	Micro/sys CDLL5954C
CDLL5954C Electronic	CDLL5954C-Komponenten	CDLL5954C-Verteiler	CDLL5954C-Bild	CDLL5954C-Teil
CDLL5954C Preis	CDLL5954C Hersteller	CDLL5954C Bild	CDLL5954C Aktie	CDLL5954C Inventar
CDLL5954C Neu	CDLL5954C Original	CDLL5954C garantiert	CDLL5954C RFQ	CDLL5954C Online bestellen