

	<p>CDLL5937D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CDLL5937D</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 33V 1.25W DO213AB</p> <p>Datenblätter:  CDLL5937D.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	CDLL5937D
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 1.25W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	33V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±1%
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)	33 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 25.1V

CDLL5937D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL5937D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL5937D Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CDLL5937D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDLL5936C Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5938C Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5937C Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5938D Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 1.25W DO213AB</p>
 <p>CDLL5939B Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5936D Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5937B Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1.25W DO213AB</p>	 <p>CDLL5939C Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1.25W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDLL5937D Microsemi	CDLL5937D Datenblatt	CDLL5937D-Datenblätter	CDLL5937D PDF	Microsemi CDLL5937D
CDLL5937D Electronic	CDLL5937D-Komponenten	CDLL5937D-Verteiler	CDLL5937D-Bild	CDLL5937D-Teil
CDLL5937D Preis	CDLL5937D Hersteller	CDLL5937D Bild	CDLL5937D Aktie	CDLL5937D Inventar
CDLL5937D Neu	CDLL5937D Original	CDLL5937D garantiert	CDLL5937D RFQ	CDLL5937D 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