

	<p><b>CDLL3032</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDLL3032</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 33V 1W DO213AB</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	CDLL3032
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 1W 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	±20%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	45 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 25.1V

CDLL3032 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL3032-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL3032 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDLL3032 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CDLL3032B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL3032A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL3031</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 1W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL3031A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 1W DO213AB</p>
 <p><b>CDLL3032A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL3032B</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL3032</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 33V 1W DO213AB</p>	 <p><b>CDLL3031A</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 30V 1W DO213AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CDLL3032 Microsemi	CDLL3032 Datenblatt	CDLL3032-Datenblätter	CDLL3032 PDF	Microsemi CDLL3032
CDLL3032 Electronic	CDLL3032-Komponenten	CDLL3032-Verteiler	CDLL3032-Bild	CDLL3032-Teil
CDLL3032 Preis	CDLL3032 Hersteller	CDLL3032 Bild	CDLL3032 Aktie	CDLL3032 Inventar
CDLL3032 Neu	CDLL3032 Original	CDLL3032 garantiert	CDLL3032 RFQ	CDLL3032 Online bestellen