




| | |
|---|---|
|  | <p>CDLL3827</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CDLL3827</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V 1W DO213AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  CDLL3827.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | CDLL3827 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 5.6V 1W DO213AB |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 5.6V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 200mA |
| Toleranz | ±10% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-213AB |
| Serie | - |
| Leistung - max | 1W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-213AB, MELF |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 5 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 3µA @ 1V |

CDLL3827 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDLL3827-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDLL3827 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CDLL3827 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>CDLL3827 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 1W DO213AB</p> |  <p>CDLL3828 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 1W DO213AB</p> |  <p>CDLL3827A Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 1W DO213AB</p> |  <p>CDLL3826 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1W DO213AB</p> |
|  <p>CDLL3828 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 1W DO213AB</p> |  <p>CDLL3827A Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 1W DO213AB</p> |  <p>CDLL3826A Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1W DO213AB</p> |  <p>CDLL3826A Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 1W DO213AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| CDLL3827 Microsemi | CDLL3827 Datenblatt | CDLL3827-Datenblätter | CDLL3827 PDF | Microsemi CDLL3827 |
| CDLL3827 Electronic | CDLL3827-Komponenten | CDLL3827-Verteiler | CDLL3827-Bild | CDLL3827-Teil |
| CDLL3827 Preis | CDLL3827 Hersteller | CDLL3827 Bild | CDLL3827 Aktie | CDLL3827 Inventar |
| CDLL3827 Neu | CDLL3827 Original | CDLL3827 garantiert | CDLL3827 RFQ | CDLL3827 Online bestellen |