

| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">MSMLG160A</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSMLG160A |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MSMLG160A.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 | MSMLG160A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 160V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 259V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 178V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SMLG (DO-215AB) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 3000W (3kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-215AB, SMC Gull Wing |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 11.6A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MSMLG160A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMLG160A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMLG160A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MSMLG160A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>MSMLG16A Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p> |  <p>MSMLG15CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p> |  <p>MSMLG150CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 150VWM 243VC DO215AB</p> |  <p>MSMLG160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p> |
|  <p>MSMLG160CA Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p> |  <p>MSMLG16A/TR Microsemi TVS</p> |  <p>MSMLG15A Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p> |  <p>MSMLG15AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| MSMLG160A Microsemi | MSMLG160A Datenblatt | MSMLG160A-Datenblätter | MSMLG160A PDF | Microsemi MSMLG160A |
| MSMLG160A Electronic | MSMLG160A-Komponenten | MSMLG160A-Verteiler | MSMLG160A-Bild | MSMLG160A-Teil |
| MSMLG160A Preis | MSMLG160A Hersteller | MSMLG160A Bild | MSMLG160A Aktie | MSMLG160A Inventar |
| MSMLG160A Neu | MSMLG160A Original | MSMLG160A garantiert | MSMLG160A RFQ | MSMLG160A 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