

| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">MSMLG10CA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSMLG10CA |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MSMLG10CA.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 | MSMLG10CA |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 10V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 17V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 11.1V |
| 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) | 176.4A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MSMLG10CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMLG10CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMLG10CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MSMLG10CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>MSMLG10CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p> |  <p>MSMLG10CAE3/TR Microsemi TVS</p> |  <p>MSMLG110A Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p> |  <p>MSMLG100CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p> |
|  <p>MSMLG10A Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p> |  <p>MSMLG10AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 17VC DO215AB</p> |  <p>MSMLG100CA Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 162VC DO215AB</p> |  <p>MSMLG110AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 177VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| MSMLG10CA Microsemi | MSMLG10CA Datenblatt | MSMLG10CA-Datenblätter | MSMLG10CA PDF | Microsemi MSMLG10CA |
| MSMLG10CA Electronic | MSMLG10CA-Komponenten | MSMLG10CA-Verteiler | MSMLG10CA-Bild | MSMLG10CA-Teil |
| MSMLG10CA Preis | MSMLG10CA Hersteller | MSMLG10CA Bild | MSMLG10CA Aktie | MSMLG10CA Inventar |
| MSMLG10CA Neu | MSMLG10CA Original | MSMLG10CA garantiert | MSMLG10CA RFQ | MSMLG10CA Online bestellen |