

| | |
|---|--|
|  | MXSMLG16A |
| | Hersteller-Teilenummer: MXSMLG16A |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter:  MXSMLG16A.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 | MXSMLG16A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 16V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 26V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 17.8V |
| 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) | 115.4A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXSMLG16A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMLG16A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMLG16A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXSMLG16A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>MXSMLG160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG15CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 24.4VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG160CA Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p> |
|  <p>MXSMLG16CA Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 160VWM 259VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| MXSMLG16A Microsemi | MXSMLG16A Datenblatt | MXSMLG16A-Datenblätter | MXSMLG16A PDF | Microsemi MXSMLG16A |
| MXSMLG16A Electronic | MXSMLG16A-Komponenten | MXSMLG16A-Verteiler | MXSMLG16A-Bild | MXSMLG16A-Teil |
| MXSMLG16A Preis | MXSMLG16A Hersteller | MXSMLG16A Bild | MXSMLG16A Aktie | MXSMLG16A Inventar |
| MXSMLG16A Neu | MXSMLG16A Original | MXSMLG16A garantiert | MXSMLG16A RFQ | MXSMLG16A Online bestellen |