

| | |
|---|--|
|  | MXSMLG17AE3 |
| | Hersteller-Teilenummer: MXSMLG17AE3 |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter:  MXSMLG17AE3.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 | MXSMLG17AE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 17V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 27.6V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 18.9V |
| 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) | 106.6A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXSMLG17AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMLG17AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMLG17AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMLG17AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>MXSMLG18CA Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p> |
|  <p>MXSMLG170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MXSMLG17AE3 Microsemi | MXSMLG17AE3 Datenblatt | MXSMLG17AE3-Datenblätter | MXSMLG17AE3 PDF | Microsemi MXSMLG17AE3 |
| MXSMLG17AE3 Electronic | MXSMLG17AE3-Komponenten | MXSMLG17AE3-Verteiler | MXSMLG17AE3-Bild | MXSMLG17AE3-Teil |
| MXSMLG17AE3 Preis | MXSMLG17AE3 Hersteller | MXSMLG17AE3 Bild | MXSMLG17AE3 Aktie | MXSMLG17AE3 Inventar |
| MXSMLG17AE3 Neu | MXSMLG17AE3 Original | MXSMLG17AE3 garantiert | MXSMLG17AE3 RFQ | MXSMLG17AE3 Online bestellen |