

| | |
|---|---|
|  | <p>MXSMLG6.0CAE3</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MXSMLG6.0CAE3</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  MXSMLG6.0CAE3.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MXSMLG6.0CAE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 6V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 10.3V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 6.67V |
| 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) | 291.3A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MXSMLG6.0CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXSMLG6.0CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXSMLG6.0CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXSMLG6.0CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|---|
|  <p>MXSMLG58CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG60A Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG6.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG6.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AB</p> |
|  <p>MXSMLG6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG6.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG6.5CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p> |  <p>MXSMLG6.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| MXSMLG6.0CAE3 Microsemi | MXSMLG6.0CAE3 Datenblatt | MXSMLG6.0CAE3-Datenblätter | MXSMLG6.0CAE3 PDF | Microsemi MXSMLG6.0CAE3 |
| MXSMLG6.0CAE3 Electronic | MXSMLG6.0CAE3-Komponenten | MXSMLG6.0CAE3-Verteiler | MXSMLG6.0CAE3-Bild | MXSMLG6.0CAE3-Teil |
| MXSMLG6.0CAE3 Preis | MXSMLG6.0CAE3 Hersteller | MXSMLG6.0CAE3 Bild | MXSMLG6.0CAE3 Aktie | MXSMLG6.0CAE3 Inventar |
| MXSMLG6.0CAE3 Neu | MXSMLG6.0CAE3 Original | MXSMLG6.0CAE3 garantiert | MXSMLG6.0CAE3 RFQ | MXSMLG6.0CAE3 Online bestellen |