




| | |
|---|---|
|  | MXLSMLJ33AE3 |
| | Hersteller-Teilenummer: MXLSMLJ33AE3 |
|  | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter:  MXLSMLJ33AE3.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 | MXLSMLJ33AE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 33V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 53.3V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 36.7V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AB |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 3000W (3kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AB, SMC |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 56.2A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MXLSMLJ33AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLSMLJ33AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLSMLJ33AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLSMLJ33AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>MXLSMLJ30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p> |  <p>MXLSMLJ33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p> |  <p>MXLSMLJ33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p> |  <p>MXLSMLJ30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p> |
|  <p>MXLSMLJ30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p> |  <p>MXLSMLJ33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p> |  <p>MXLSMLJ30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AB</p> |  <p>MXLSMLJ33CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MXLSMLJ33AE3 Microsemi | MXLSMLJ33AE3 Datenblatt | MXLSMLJ33AE3-Datenblätter | MXLSMLJ33AE3 PDF | Microsemi MXLSMLJ33AE3 |
| MXLSMLJ33AE3 Electronic | MXLSMLJ33AE3-Komponenten | MXLSMLJ33AE3-Verteiler | MXLSMLJ33AE3-Bild | MXLSMLJ33AE3-Teil |
| MXLSMLJ33AE3 Preis | MXLSMLJ33AE3 Hersteller | MXLSMLJ33AE3 Bild | MXLSMLJ33AE3 Aktie | MXLSMLJ33AE3 Inventar |
| MXLSMLJ33AE3 Neu | MXLSMLJ33AE3 Original | MXLSMLJ33AE3 garantiert | MXLSMLJ33AE3 RFQ | MXLSMLJ33AE3 Online bestellen |