

| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MSMCG33AE3</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSMCG33AE3 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MSMCG33AE3.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 | MSMCG33AE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB |
| 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 | SMCG (DO-215AB) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-215AB, SMC Gull Wing |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 28.1A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MSMCG33AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMCG33AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMCG33AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMCG33AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>MSMCG33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p> |  <p>MSMCG33CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p> |  <p>MSMCG33A Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO215AB</p> |  <p>MSMCG30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p> |
|  <p>MSMCG30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p> |  <p>MSMCG30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO215AB</p> |  <p>MSMCG36AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p> |  <p>MSMCG36CA Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 58.1VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| MSMCG33AE3 Microsemi | MSMCG33AE3 Datenblatt | MSMCG33AE3-Datenblätter | MSMCG33AE3 PDF | Microsemi MSMCG33AE3 |
| MSMCG33AE3 Electronic | MSMCG33AE3-Komponenten | MSMCG33AE3-Verteiler | MSMCG33AE3-Bild | MSMCG33AE3-Teil |
| MSMCG33AE3 Preis | MSMCG33AE3 Hersteller | MSMCG33AE3 Bild | MSMCG33AE3 Aktie | MSMCG33AE3 Inventar |
| MSMCG33AE3 Neu | MSMCG33AE3 Original | MSMCG33AE3 garantiert | MSMCG33AE3 RFQ | MSMCG33AE3 Online bestellen |