

| | | |
|--|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MSMBG58AE3</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSMBG58AE3 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AA |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MSMBG58AE3.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 | MSMBG58AE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 58V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 93.6V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 64.4V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SMBG (DO-215AA) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-215AA, SMB Gull Wing |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 6.4A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MSMBG58AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBG58AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBG58AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMBG58AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>MSMBG58CA/TR Microsemi TVS</p> |  <p>MSMBG6.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AA</p> |  <p>MSMBG6.0A/TR Microsemi TVS</p> |  <p>MSMBG58CA Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AA</p> |
|  <p>MSMBG58A Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AA</p> |  <p>MSMBG54AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AA</p> |  <p>MSMBG54CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AA</p> |  <p>MSMBG54A Microsemi Corporation TVS DIODE 54VWM 87.1VC DO215AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| MSMBG58AE3 Microsemi | MSMBG58AE3 Datenblatt | MSMBG58AE3-Datenblätter | MSMBG58AE3 PDF | Microsemi MSMBG58AE3 |
| MSMBG58AE3 Electronic | MSMBG58AE3-Komponenten | MSMBG58AE3-Verteiler | MSMBG58AE3-Bild | MSMBG58AE3-Teil |
| MSMBG58AE3 Preis | MSMBG58AE3 Hersteller | MSMBG58AE3 Bild | MSMBG58AE3 Aktie | MSMBG58AE3 Inventar |
| MSMBG58AE3 Neu | MSMBG58AE3 Original | MSMBG58AE3 garantiert | MSMBG58AE3 RFQ | MSMBG58AE3 Online bestellen |