



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MSMBG6.0CA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSMBG6.0CA |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MSMBG6.0CA.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 | MSMBG6.0CA |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AA |
| 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 | 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) | 58.3A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MSMBG6.0CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBG6.0CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBG6.0CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MSMBG6.0CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>MSMBG6.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AA</p> |  <p>MSMBG6.0AE3/TR Microsemi TVS</p> |  <p>MSMBG6.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO215AA</p> |  <p>MSMBG6.0CA/TR Microsemi TVS</p> |
|  <p>MSMBG58CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO215AA</p> |  <p>MSMBG6.0CAE3/TR Microsemi TVS</p> |  <p>MSMBG6.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AA</p> |  <p>MSMBG6.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO215AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| MSMBG6.0CA Microsemi | MSMBG6.0CA Datenblatt | MSMBG6.0CA-Datenblätter | MSMBG6.0CA PDF | Microsemi MSMBG6.0CA |
| MSMBG6.0CA Electronic | MSMBG6.0CA-Komponenten | MSMBG6.0CA-Verteiler | MSMBG6.0CA-Bild | MSMBG6.0CA-Teil |
| MSMBG6.0CA Preis | MSMBG6.0CA Hersteller | MSMBG6.0CA Bild | MSMBG6.0CA Aktie | MSMBG6.0CA Inventar |
| MSMBG6.0CA Neu | MSMBG6.0CA Original | MSMBG6.0CA garantiert | MSMBG6.0CA RFQ | MSMBG6.0CA Online bestellen |