









| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MASMLG7.0AE3</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MASMLG7.0AE3 |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MASMLG7.0AE3.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 | MASMLG7.0AE3 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 7V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 12V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 7.78V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| 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) | 250A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MASMLG7.0AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MASMLG7.0AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MASMLG7.0AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MASMLG7.0AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
|  <p>MASMLG64A Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG7.5AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG64CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG7.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB</p> |
|  <p>MASMLG64AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG7.5CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG7.5A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO215AB</p> |  <p>MASMLG7.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MASMLG7.0AE3 Microsemi | MASMLG7.0AE3 Datenblatt | MASMLG7.0AE3-Datenblätter | MASMLG7.0AE3 PDF | Microsemi MASMLG7.0AE3 |
| MASMLG7.0AE3 Electronic | MASMLG7.0AE3-Komponenten | MASMLG7.0AE3-Verteiler | MASMLG7.0AE3-Bild | MASMLG7.0AE3-Teil |
| MASMLG7.0AE3 Preis | MASMLG7.0AE3 Hersteller | MASMLG7.0AE3 Bild | MASMLG7.0AE3 Aktie | MASMLG7.0AE3 Inventar |
| MASMLG7.0AE3 Neu | MASMLG7.0AE3 Original | MASMLG7.0AE3 garantiert | MASMLG7.0AE3 RFQ | MASMLG7.0AE3 Online bestellen |