












| | | |
|---|--|------------------------------|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MSMBJ7.0A/TR</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSMBJ7.0A/TR |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS |
| Datenblätter: |  MSMBJ7.0A/TR.pdf | |
| RoHs Status: | | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MSMBJ7.0A/TR |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS |
| 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 | SMBJ (DO-214AA) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AA, SMB |
| Andere Namen | MSMBJ7.0A/TRMS |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 50A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

MSMBJ7.0A/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBJ7.0A/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBJ7.0A/TR Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MSMBJ7.0A/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MSMBJ7.0CA/TR Microsemi TVS</p> |  <p>MSMBJ64CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AA</p> |  <p>MSMBJ7.0AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AA</p> |  <p>MSMBJ64CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AA</p> |
|  <p>MSMBJ64AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AA</p> |  <p>MSMBJ7.0CA Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AA</p> |  <p>MSMBJ7.0A Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AA</p> |  <p>MSMBJ7.0CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MSMBJ7.0A/TR Microsemi | MSMBJ7.0A/TR Datenblatt | MSMBJ7.0A/TR-Datenblätter | MSMBJ7.0A/TR PDF | Microsemi MSMBJ7.0A/TR |
| MSMBJ7.0A/TR Electronic | MSMBJ7.0A/TR-Komponenten | MSMBJ7.0A/TR-Verteiler | MSMBJ7.0A/TR-Bild | MSMBJ7.0A/TR-Teil |
| MSMBJ7.0A/TR Preis | MSMBJ7.0A/TR Hersteller | MSMBJ7.0A/TR Bild | MSMBJ7.0A/TR Aktie | MSMBJ7.0A/TR Inventar |
| MSMBJ7.0A/TR Neu | MSMBJ7.0A/TR Original | MSMBJ7.0A/TR garantiert | MSMBJ7.0A/TR RFQ | MSMBJ7.0A/TR Online bestellen |