






| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | <h2>MSMBJ170CA/TR</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MSMBJ170CA/TR |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  MSMBJ170CA/TR.pdf |
| | RoHs Status: | |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MSMBJ170CA/TR |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 170V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 275V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 189V |
| 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 | MSMBJ170CA/TRMS |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 2.2A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

MSMBJ170CA/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSMBJ170CA/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSMBJ170CA/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 MSMBJ170CA/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MSMBJ170AE3/TR Microsemi TVS</p> |  <p>MSMBJ17A Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p> |  <p>MSMBJ17CA Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AA</p> |  <p>MSMBJ16CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 16VWM 26VC DO214AA</p> |
|  <p>MSMBJ170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA</p> |  <p>MSMBJ170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA</p> |  <p>MSMBJ170A Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AA</p> |  <p>MSMBJ17AE3/TR Microsemi TVS</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| MSMBJ170CA/TR Microsemi | MSMBJ170CA/TR Datenblatt | MSMBJ170CA/TR-Datenblätter | MSMBJ170CA/TR PDF | Microsemi MSMBJ170CA/TR |
| MSMBJ170CA/TR Electronic | MSMBJ170CA/TR-Komponenten | MSMBJ170CA/TR-Verteiler | MSMBJ170CA/TR-Bild | MSMBJ170CA/TR-Teil |
| MSMBJ170CA/TR Preis | MSMBJ170CA/TR Hersteller | MSMBJ170CA/TR Bild | MSMBJ170CA/TR Aktie | MSMBJ170CA/TR Inventar |
| MSMBJ170CA/TR Neu | MSMBJ170CA/TR Original | MSMBJ170CA/TR garantiert | MSMBJ170CA/TR RFQ | MSMBJ170CA/TR Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited