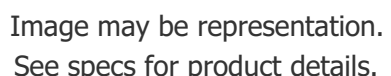


| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | MMAD1108E3/TR13 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MMAD1108E3/TR13 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 75VWM 16SOIC |
|  | Datenblätter: |  MMAD1108E3/TR13.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
|  | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |








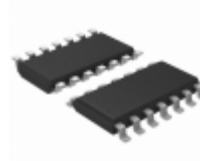
Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | MMAD1108E3/TR13 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 75VWM 16SOIC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 75V (Max) |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | - |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 90V |
| Unidirektionale Kanäle | 8 |
| Art | Steering (Rail to Rail) |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SOIC |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | - |
| Kapazität @ Frequenz | 1.5pF @ 1MHz |
| Anwendungen | Ethernet |

MMAD1108E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMAD1108E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMAD1108E3/TR13 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MMAD1108E3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MMAD1109 MOT MOT SOP-14</p> |  <p>MMAD1107E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 12A 14SOIC</p> |  <p>MMAD1109/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 14SOIC</p> |  <p>MMAD1108/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 16SOIC</p> |
|  <p>MMAD1108-LF-T7 ProTek ProTek SOP-16P</p> |  <p>MMAD1107R1 MOT MOT SOP</p> |  <p>MMAD1108 SM SM SOP16</p> |  <p>MMAD1109E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 75VWM 14SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| MMAD1108E3/TR13 Microsemi | MMAD1108E3/TR13 Datenblatt | MMAD1108E3/TR13-Datenblätter | MMAD1108E3/TR13 PDF | Microsemi MMAD1108E3/TR13 |
| MMAD1108E3/TR13 Electronic | MMAD1108E3/TR13-Komponenten | MMAD1108E3/TR13-Verteiler | MMAD1108E3/TR13-Bild | MMAD1108E3/TR13-Teil |
| MMAD1108E3/TR13 Preis | MMAD1108E3/TR13 Hersteller | MMAD1108E3/TR13 Bild | MMAD1108E3/TR13 Aktie | MMAD1108E3/TR13 Inventar |
| MMAD1108E3/TR13 Neu | MMAD1108E3/TR13 Original | MMAD1108E3/TR13 garantiert | MMAD1108E3/TR13 RFQ | MMAD1108E3/TR13 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