



| | |
|---|---|
|  | SMAJ33CE3/TR13 |
| | Hersteller-Teilenummer: SMAJ33CE3/TR13 |
|  | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33VWM 59VC SMAJ |
| Datenblätter:  SMAJ33CE3/TR13.pdf | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: New original, Stock Available. | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |



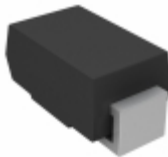
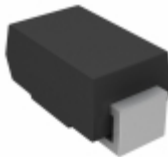
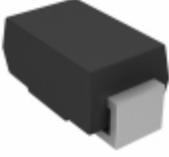

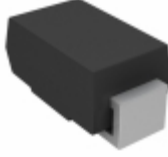
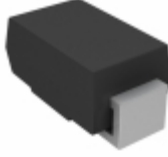
Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | SMAJ33CE3/TR13 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 33VWM 59VC SMAJ |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 33V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 59V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 36.7V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AC (SMA) |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 500W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AC, SMA |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 8.5A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

SMAJ33CE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ33CE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ33CE3/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 SMAJ33CE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SMAJ33E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 33VWM 59VC SMAJ</p> |  <p>SMAJ33CATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMA</p> |  <p>SMAJ33HE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 59VC SMA</p> |  <p>SMAJ33CAHE3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO214AC</p> |
|  <p>SMAJ33HE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 59V DO214AC</p> |  <p>SMAJ33CAHM2G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AC</p> |  <p>SMAJ33HE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 59VC SMA</p> |  <p>SMAJ33CAHE3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| SMAJ33CE3/TR13 Microsemi | SMAJ33CE3/TR13 Datenblatt | SMAJ33CE3/TR13-Datenblätter | SMAJ33CE3/TR13 PDF | Microsemi SMAJ33CE3/TR13 |
| SMAJ33CE3/TR13 Electronic | SMAJ33CE3/TR13-Komponenten | SMAJ33CE3/TR13-Verteiler | SMAJ33CE3/TR13-Bild | SMAJ33CE3/TR13-Teil |
| SMAJ33CE3/TR13 Preis | SMAJ33CE3/TR13 Hersteller | SMAJ33CE3/TR13 Bild | SMAJ33CE3/TR13 Aktie | SMAJ33CE3/TR13 Inventar |
| SMAJ33CE3/TR13 Neu | SMAJ33CE3/TR13 Original | SMAJ33CE3/TR13 garantiert | SMAJ33CE3/TR13 RFQ | SMAJ33CE3/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