












| | |
|---|---|
|  | SMBG5388CE3/TR13 |
| | Hersteller-Teilenummer: SMBG5388CE3/TR13 |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 200V 5W SMBG |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter:  SMBG5388CE3/TR13.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | SMBG5388CE3/TR13 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 200V 5W SMBG |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 200V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 1A |
| Toleranz | ±2% |
| Supplier Device-Gehäuse | SMBG (DO-215AA) |
| Serie | - |
| Leistung - max | 5W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-215AA, SMB Gull Wing |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 480 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 500nA @ 144V |

SMBG5388CE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBG5388CE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBG5388CE3/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 SMBG5388CE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SMBG54A-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 54VWM 87.1VC SMB</p> |  <p>SMBG5388BE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 5W SMBG</p> |  <p>SMBG54A-E3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 54VWM 87.1VC SMB</p> |  <p>SMBG54A VISHAY VISHAY DO-215</p> |
|  <p>SMBG54A-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 54VWM 87.1VC SMB</p> |  <p>SMBG5388B/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 5W SMBG</p> |  <p>SMBG5388C/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 5W SMBG</p> |  <p>SMBG5388B/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 5W SMBG</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| SMBG5388CE3/TR13 Microsemi | SMBG5388CE3/TR13 Datenblatt | SMBG5388CE3/TR13-Datenblätter | SMBG5388CE3/TR13 PDF | Microsemi SMBG5388CE3/TR13 |
| SMBG5388CE3/TR13 Electronic | SMBG5388CE3/TR13-Komponenten | SMBG5388CE3/TR13-Verteiler | SMBG5388CE3/TR13-Bild | SMBG5388CE3/TR13-Teil |
| SMBG5388CE3/TR13 Preis | SMBG5388CE3/TR13 Hersteller | SMBG5388CE3/TR13 Bild | SMBG5388CE3/TR13 Aktie | SMBG5388CE3/TR13 Inventar |
| SMBG5388CE3/TR13 Neu | SMBG5388CE3/TR13 Original | SMBG5388CE3/TR13 garantiert | SMBG5388CE3/TR13 RFQ | SMBG5388CE3/TR13 Online bestellen |