












| | |
|--|--|
|  | SMCG5630E3/TR13 |
| | Hersteller-Teilenummer: SMCG5630E3/TR13 |
|  | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6.05VWM 11.7VC DO215AB |
| Datenblätter:  SMCG5630E3/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 | SMCG5630E3/TR13 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 6.05VWM 11.7VC DO215AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 6.05V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 11.7V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 6.75V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-215AB (SMCG) |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-215AB, SMC Gull Wing |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | - |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

SMCG5630E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG5630E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG5630E3/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 SMCG5630E3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
|  SMCG5629E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 5.5VWM 10.8VC DO215AB |  SMCG5631/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC DO215AB |  SMCG5630AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO215AB |  SMCG5631AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO215AB |
|  SMCG5630A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO215AB |  SMCG5631E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC DO215AB |  SMCG5631A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO215AB |  SMCG5632/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.37VWM 13.8VC DO215AB |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| SMCG5630E3/TR13 Microsemi | SMCG5630E3/TR13 Datenblatt | SMCG5630E3/TR13-Datenblätter | SMCG5630E3/TR13 PDF | Microsemi SMCG5630E3/TR13 |
| SMCG5630E3/TR13 Electronic | SMCG5630E3/TR13-Komponenten | SMCG5630E3/TR13-Verteiler | SMCG5630E3/TR13-Bild | SMCG5630E3/TR13-Teil |
| SMCG5630E3/TR13 Preis | SMCG5630E3/TR13 Hersteller | SMCG5630E3/TR13 Bild | SMCG5630E3/TR13 Aktie | SMCG5630E3/TR13 Inventar |
| SMCG5630E3/TR13 Neu | SMCG5630E3/TR13 Original | SMCG5630E3/TR13 garantiert | SMCG5630E3/TR13 RFQ | SMCG5630E3/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