









| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">SMCG6065/TR13</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SMCG6065/TR13 |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 95VWM 176VC DO215AB |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  SMCG6065/TR13.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | SMCG6065/TR13 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 95VWM 176VC DO215AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 95V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 176V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 108V |
| 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) | 8.5A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

SMCG6065/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG6065/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG6065/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 SMCG6065/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SMCG6064AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC DO215AB</p> |  <p>SMCG6063E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 81VWM 144VC DO215AB</p> |  <p>SMCG6065A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 100VWM 168VC DO215AB</p> |  <p>SMCG6064A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 94VWM 152VC DO215AB</p> |
|  <p>SMCG6065E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 95VWM 176VC DO215AB</p> |  <p>SMCG6064E3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 90VWM 158VC DO215AB</p> |  <p>SMCG6066/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 105VWM 191VC DO215AB</p> |  <p>SMCG6066A/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 110VWM 182VC DO215AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| SMCG6065/TR13 Microsemi | SMCG6065/TR13 Datenblatt | SMCG6065/TR13-Datenblätter | SMCG6065/TR13 PDF | Microsemi SMCG6065/TR13 |
| SMCG6065/TR13 Electronic | SMCG6065/TR13-Komponenten | SMCG6065/TR13-Verteiler | SMCG6065/TR13-Bild | SMCG6065/TR13-Teil |
| SMCG6065/TR13 Preis | SMCG6065/TR13 Hersteller | SMCG6065/TR13 Bild | SMCG6065/TR13 Aktie | SMCG6065/TR13 Inventar |
| SMCG6065/TR13 Neu | SMCG6065/TR13 Original | SMCG6065/TR13 garantiert | SMCG6065/TR13 RFQ | SMCG6065/TR13 Online bestellen |