



| | |
|--|---|
|  | <p>1N6042</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1N6042</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 10VWM 19VC DO13</p> <p>Datenblätter:  1N6042.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | 1N6042 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 10VWM 19VC DO13 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 10V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 19V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 11.7V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-13 |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-13 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 79A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

1N6042 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6042-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6042 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6042 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>1N6042A Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO13</p> |  <p>1N6040A Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 15.6VC DO13</p> |  <p>1N6044 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 23.5VC DO13</p> |  <p>1N6041 Microsemi Corporation TVS DIODE 9VWM 17.3VC DO13</p> |
|  <p>1N6040 Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 16.2VC DO13</p> |  <p>1N6043A Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 21.2VC DO13</p> |  <p>1N6043A Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 21.2VC DO13</p> |  <p>1N6043 Microsemi Corporation TVS DIODE 11VWM 22VC DO13</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------|--------------------|---------------------|--------------|-------------------------|
| 1N6042 Microsemi | 1N6042 Datenblatt | 1N6042-Datenblätter | 1N6042 PDF | Microsemi 1N6042 |
| 1N6042 Electronic | 1N6042-Komponenten | 1N6042-Verteiler | 1N6042-Bild | 1N6042-Teil |
| 1N6042 Preis | 1N6042 Hersteller | 1N6042 Bild | 1N6042 Aktie | 1N6042 Inventar |
| 1N6042 Neu | 1N6042 Original | 1N6042 garantiert | 1N6042 RFQ | 1N6042 Online bestellen |