









| | |
|---|---|
|  | <h2>ICT-18</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ICT-18</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micro/sys</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18VWM 25.2VC DO13</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ICT-18.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|----------------------------------|
| Teilenummer | ICT-18 |
| Hersteller | Micro/sys |
| Beschreibung | TVS DIODE 18VWM 25.2VC DO13 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 1 |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 21.2V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 18V |
| Spannung - Durchschlag | DO-13 |
| Art | Zener |
| Serie | - |
| RoHS Status | Bulk |
| Ripple Current - Low Frequency | General Purpose |
| Stromleitungsschutz | 1500W (1.5kW) |
| Power - Peak Pulse | 50A |
| Polarisation | DO-13 |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller-Teilenummer | ICT-18 |
| Beschreibung | TVS DIODE 18VWM 25.2VC DO13 |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 25.2V |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | No |

ICT-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICT-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICT-18 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ICT-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>ICT-22 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 32VC DO13</p> |  <p>ICT-15 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 20.6VC DO13</p> |  <p>ICT-36 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 54.3VC DO13</p> |  <p>ICT-15 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 20.6VC DO13</p> |
|  <p>ICT-18C Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 25.5VC DO13</p> |  <p>ICT-15C Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 21.4VC DO13</p> |  <p>ICT-22 Microsemi Corporation TVS DIODE 22VWM 32VC DO13</p> |  <p>ICT-18 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 25.2VC DO13</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------|--------------------|---------------------|--------------|-------------------------|
| ICT-18 Micro/sys | ICT-18 Datenblatt | ICT-18-Datenblätter | ICT-18 PDF | Micro/sys ICT-18 |
| ICT-18 Electronic | ICT-18-Komponenten | ICT-18-Verteiler | ICT-18-Bild | ICT-18-Teil |
| ICT-18 Preis | ICT-18 Hersteller | ICT-18 Bild | ICT-18 Aktie | ICT-18 Inventar |
| ICT-18 Neu | ICT-18 Original | ICT-18 garantiert | ICT-18 RFQ | ICT-18 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