












| | |
|--|--|
|  | JAN1N6135 |
| | Hersteller-Teilenummer: JAN1N6135 |
|  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small> | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 121.6VWM BPKG AXIAL |
| <small>Image may be representation. See specs for product details.</small> | Datenblätter:  JAN1N6135.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 | JAN1N6135 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 121.6VWM BPKG AXIAL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 121.6V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 229.32V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 144.4V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | Axial |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/516 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 500W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | B, Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 2.19A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

JAN1N6135 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6135-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6135 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N6135 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
|  JAN1N6135A Microsemi Corporation TVS DIODE 121.6VWM BPKG AXIAL |  JAN1N6134A Microsemi Corporation TVS DIODE 114VWM BPKG AXIAL |  JAN1N6136 Microsemi Corporation TVS DIODE 136.8VWM BPKG AXIAL |  JAN1N6134AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 114VWM 206.3VC SQMELF |
|  JAN1N6135AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 121.6VWM SQMELF |  JAN1N6134 Microsemi Corporation TVS DIODE 114VWM BPKG AXIAL |  JAN1N6134US Microsemi Corporation TVS DIODE 114VWM BSQMELF |  JAN1N6135US Microsemi Corporation TVS DIODE 121.6VWM BSQMELF |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| JAN1N6135 Microsemi | JAN1N6135 Datenblatt | JAN1N6135-Datenblätter | JAN1N6135 PDF | Microsemi JAN1N6135 |
| JAN1N6135 Electronic | JAN1N6135-Komponenten | JAN1N6135-Verteiler | JAN1N6135-Bild | JAN1N6135-Teil |
| JAN1N6135 Preis | JAN1N6135 Hersteller | JAN1N6135 Bild | JAN1N6135 Aktie | JAN1N6135 Inventar |
| JAN1N6135 Neu | JAN1N6135 Original | JAN1N6135 garantiert | JAN1N6135 RFQ | JAN1N6135 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