











| | |
|--|---|
|  | <p>JAN1N6043A</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N6043A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12VWM 21.2VC DO13</p> <p>Datenblätter:  JAN1N6043A.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 | JAN1N6043A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 12VWM 21.2VC DO13 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 12V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 21.2V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 14.3V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-13 (DO-202AA) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/507 |
| 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) | 71A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

JAN1N6043A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6043A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6043A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN1N6043A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>JAN1N6044A Microsemi Corporation TVS DIODE 13VWM 22.5VC DO13</p> |  <p>JAN1N6036A Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11.3VC DO13</p> |  <p>JAN1N6039A Microsemi Corporation TVS DIODE 8.5VWM 14.5VC DO13</p> |  <p>JAN1N6047A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 30.6VC DO13</p> |
|  <p>JAN1N6045A Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 25.2VC DO13</p> |  <p>JAN1N6052A Microsemi Corporation TVS DIODE 30VWM 49.9VC DO13</p> |  <p>JAN1N5968 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.6V 5W AXIAL</p> |   <p>JAN1N5822 Microsemi Corporation DIODE SCHOTTKY 40V 3A AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| JAN1N6043A Microsemi | JAN1N6043A Datenblatt | JAN1N6043A-Datenblätter | JAN1N6043A PDF | Microsemi JAN1N6043A |
| JAN1N6043A Electronic | JAN1N6043A-Komponenten | JAN1N6043A-Verteiler | JAN1N6043A-Bild | JAN1N6043A-Teil |
| JAN1N6043A Preis | JAN1N6043A Hersteller | JAN1N6043A Bild | JAN1N6043A Aktie | JAN1N6043A Inventar |
| JAN1N6043A Neu | JAN1N6043A Original | JAN1N6043A garantiert | JAN1N6043A RFQ | JAN1N6043A 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