









| | | |
|---|---|--------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N5641A</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JANTXV1N5641A |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO-13 |
| Datenblätter: |  JANTXV1N5641A.pdf | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | JANTXV1N5641A |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC DO-13 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 18.8V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 30.6V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 20.9V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-13 (DO-202AA) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/500 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-13 |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 49A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

JANTXV1N5641A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N5641A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N5641A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N5641A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>JANTXV1N5647A Microsemi Corporation TVS DIODE 33.3VWM 53.9VC DO13</p> |  <p>JANTXV1N5642A Microsemi Corporation TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO13</p> |  <p>JANTXV1N5632A Microsemi Corporation TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO13</p> |  <p>JANTXV1N5639A Microsemi Corporation TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO13</p> |
|  <p>JANTXV1N5645A Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO13</p> |  <p>JANTXV1N5630A Microsemi Corporation TVS DIODE 6.4VWM 11.3VC DO13</p> |  <p>JANTXV1N5638A Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC DO13</p> |  <p>JANTXV1N5644A Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC DO13</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| JANTXV1N5641A Microsemi | JANTXV1N5641A Datenblatt | JANTXV1N5641A-Datenblätter | JANTXV1N5641A PDF | Microsemi JANTXV1N5641A |
| JANTXV1N5641A Electronic | JANTXV1N5641A-Komponenten | JANTXV1N5641A-Verteiler | JANTXV1N5641A-Bild | JANTXV1N5641A-Teil |
| JANTXV1N5641A Preis | JANTXV1N5641A Hersteller | JANTXV1N5641A Bild | JANTXV1N5641A Aktie | JANTXV1N5641A Inventar |
| JANTXV1N5641A Neu | JANTXV1N5641A Original | JANTXV1N5641A garantiert | JANTXV1N5641A RFQ | JANTXV1N5641A 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