

| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">JANTXV1N4486C</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JANTXV1N4486C |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 75V 1.5W DO41 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  JANTXV1N4486C.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 | JANTXV1N4486C |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 75V 1.5W DO41 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 75V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1V @ 200mA |
| Toleranz | ±2% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-41 |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/406 |
| Leistung - max | 1.5W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AL, DO-41, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 130 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 250nA @ 60V |

JANTXV1N4486C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N4486C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N4486C Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV1N4486C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>JANTXV1N4487 Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 1.5W DO41</p> |  <p>JANTXV1N4485US Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1.5W D5A</p> |  <p>JANTXV1N4486 Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 1.5W DO41</p> |  <p>JANTXV1N4485C Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1.5W DO41</p> |
|  <p>JANTXV1N4486 Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 1.5W DO41</p> |  <p>JANTXV1N4485 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1.5W DO41</p> |  <p>JANTXV1N4486D Microsemi Corporation DIODE ZENER 75V 1.5W DO41</p> |  <p>JANTXV1N4487 Microsemi Corporation DIODE ZENER 82V 1.5W DO41</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| JANTXV1N4486C Microsemi | JANTXV1N4486C Datenblatt | JANTXV1N4486C-Datenblätter | JANTXV1N4486C PDF | Microsemi JANTXV1N4486C |
| JANTXV1N4486C Electronic | JANTXV1N4486C-Komponenten | JANTXV1N4486C-Verteiler | JANTXV1N4486C-Bild | JANTXV1N4486C-Teil |
| JANTXV1N4486C Preis | JANTXV1N4486C Hersteller | JANTXV1N4486C Bild | JANTXV1N4486C Aktie | JANTXV1N4486C Inventar |
| JANTXV1N4486C Neu | JANTXV1N4486C Original | JANTXV1N4486C garantiert | JANTXV1N4486C RFQ | JANTXV1N4486C 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