











| | |
|--|---|
|  | <h2>JANS1N6172AUS</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: JANS1N6172AUS</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 136.8V 245.7V SQ-MELF</p> <p>Datenblätter:  JANS1N6172AUS.pdf</p> <p>RoHs Status:</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 | JANS1N6172AUS |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 136.8V 245.7V SQ-MELF |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 136.8V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 245.7V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 171V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | C, SQ-MELF |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/516 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung / Gehäuse | SQ-MELF, C |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 6.1A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

JANS1N6172AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANS1N6172AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANS1N6172AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANS1N6172AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>JANS1N6125A Microsemi Corporation TVS DIODE 47.1VWM 85.3VC B-AXIAL</p> |  <p>JANS1N6309D Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p> |  <p>JANS1N6309DUS Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p> |  <p>JANS1N6142AUS Microsemi TVS DIODE 7.6V 14.5V C SQ-MELF</p> |
|  <p>JANS1N6159AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 38.8VWM 70.1VC SQMELF</p> |  <p>JANS1N6309CUS Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p> |  <p>JANS1N6117A SEMTECH JANS1N6117A SEMTECH</p> |  <p>JANS1N6309C Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| JANS1N6172AUS Microsemi | JANS1N6172AUS Datenblatt | JANS1N6172AUS-Datenblätter | JANS1N6172AUS PDF | Microsemi JANS1N6172AUS |
| JANS1N6172AUS Electronic | JANS1N6172AUS-Komponenten | JANS1N6172AUS-Verteiler | JANS1N6172AUS-Bild | JANS1N6172AUS-Teil |
| JANS1N6172AUS Preis | JANS1N6172AUS Hersteller | JANS1N6172AUS Bild | JANS1N6172AUS Aktie | JANS1N6172AUS Inventar |
| JANS1N6172AUS Neu | JANS1N6172AUS Original | JANS1N6172AUS garantiert | JANS1N6172AUS RFQ | JANS1N6172AUS 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