









| | | |
|---|---|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">JANTXV1N6317CUS</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JANTXV1N6317CUS |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | VOLTAGE REGULATOR |
| Datenblätter: |  JANTXV1N6317CUS.pdf | |
| RoHS Status: | 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 | JANTXV1N6317CUS |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | VOLTAGE REGULATOR |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 5.1V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.4V @ 1A |
| Toleranz | ±2% |
| Supplier Device-Gehäuse | B, SQ-MELF |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/533 |
| RoHS-Status | RoHS non-compliant |
| Leistung - max | 500mW |
| Verpackung / Gehäuse | SQ-MELF, B |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 14 Ohms |
| ...detaillierte Beschreibung... | Zener Diode 5.1V 500mW ±2% Surface Mount B, SQ- |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 5µA @ 2V |

JANTXV1N6317CUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV1N6317CUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV1N6317CUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV1N6317CUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>JANTXV1N6316D Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p> |  <p>JANTXV1N6317C Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p> |  <p>JANTXV1N6316DUS Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p> |  <p>JANTXV1N6317DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 500MW B-SQ MELF</p> |
|  <p>JANTXV1N6317D Microsemi VOLTAGE REGULATOR</p> |  <p>JANTXV1N6316US Microsemi Corporation DIODE ZENER 4.7V 500MW B-SQ MELF</p> |  <p>JANTXV1N6317US Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 500MW B-SQ MELF</p> |  <p>JANTXV1N6317 Microsemi Corporation DIODE ZENER 5.1V 500MW B-SQ MELF</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| JANTXV1N6317CUS Microsemi | JANTXV1N6317CUS Datenblatt | JANTXV1N6317CUS-Datenblätter | JANTXV1N6317CUS PDF | Microsemi JANTXV1N6317CUS |
| JANTXV1N6317CUS Electronic | JANTXV1N6317CUS-Komponenten | JANTXV1N6317CUS-Verteiler | JANTXV1N6317CUS-Bild | JANTXV1N6317CUS-Teil |
| JANTXV1N6317CUS Preis | JANTXV1N6317CUS Hersteller | JANTXV1N6317CUS Bild | JANTXV1N6317CUS Aktie | JANTXV1N6317CUS Inventar |
| JANTXV1N6317CUS Neu | JANTXV1N6317CUS Original | JANTXV1N6317CUS garantiert | JANTXV1N6317CUS RFQ | JANTXV1N6317CUS Online bestellen |