





| | |
|---|---|
|  | <p>1N6115AUS</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1N6115AUS</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18.2VWM 33.3VC SQMELF</p> <p>Datenblätter:  1N6115AUS.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 | 1N6115AUS |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 18.2VWM 33.3VC SQMELF |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 18.2V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 33.3V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 22.8V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | B, SQ-MELF |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 500W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | SQ-MELF, B |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 15A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

1N6115AUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6115AUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6115AUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6115AUS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>1N6115AUS Semtech TVS DIODE 18.2V 33.3V</p> |  <p>1N6115A Semtech TVS DIODE 18.2V 33.3V AXIAL</p> |  <p>1N6115A Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p> |  <p>1N6116 Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM BPKG AXIAL</p> |
|  <p>1N6116 Semtech TVS DIODE 20.6V 39.2V AXIAL</p> |  <p>1N6115US Semtech TVS DIODE 18.2V 34.8V</p> |  <p>1N6115US Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM SQMELF</p> |  <p>1N6116 Microsemi Corporation TVS DIODE 20.6VWM BPKG AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| 1N6115AUS Microsemi | 1N6115AUS Datenblatt | 1N6115AUS-Datenblätter | 1N6115AUS PDF | Microsemi 1N6115AUS |
| 1N6115AUS Electronic | 1N6115AUS-Komponenten | 1N6115AUS-Verteiler | 1N6115AUS-Bild | 1N6115AUS-Teil |
| 1N6115AUS Preis | 1N6115AUS Hersteller | 1N6115AUS Bild | 1N6115AUS Aktie | 1N6115AUS Inventar |
| 1N6115AUS Neu | 1N6115AUS Original | 1N6115AUS garantiert | 1N6115AUS RFQ | 1N6115AUS 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