



| | |
|--|--|
|  | <p>1N6115</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1N6115</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N6115.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | 1N6115 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TVS DIODE 18.2VWM BPKG AXIAL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 18.2V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 34.97V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 21.66V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | Axial |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 500W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | B, Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 14.25A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

1N6115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6115 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|--|
|  <p>1N6114AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM 30.5VC SQMELF</p> |  <p>1N6114US Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM SQMELF</p> |  <p>1N6115AUS Microsemi Corporation TVS DIODE 18.2VWM 33.3VC SQMELF</p> |  <p>1N6115 Semtech TVS DIODE 18.2V 34.8V AXIAL</p> |
|  <p>1N6115A Semtech TVS DIODE 18.2V 33.3V AXIAL</p> |  <p>1N6114US Semtech TVS DIODE 16.7V 31.9V</p> |  <p>1N6114US Microsemi Corporation TVS DIODE 16.7VWM SQMELF</p> |  <p>1N6114AUS Semtech TVS DIODE 16.7V 30.5V</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|---|
| 1N6115 Microsemi | 1N6115 Datenblatt | 1N6115-Datenblätter | 1N6115 PDF | Microsemi 1N6115 |
| 1N6115 Electronic | 1N6115-Komponenten | 1N6115-Verteiler | 1N6115-Bild | 1N6115-Teil |
| 1N6115 Preis | 1N6115 Hersteller | 1N6115 Bild | 1N6115 Aktie | 1N6115 Inventar |
| 1N6115 Neu | 1N6115 Original | 1N6115 garantiert | 1N6115 RFQ | 1N6115 Online bestellen |