

| | |
|---|--|
|  | <p>JAN1N4495US</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: JAN1N4495US</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 180V 1.5W D-5A</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN1N4495US.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 | JAN1N4495US |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 180V 1.5W D-5A |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 180V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1V @ 200mA |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | D-5A |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/406 |
| Leistung - max | 1.5W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | SQ-MELF, A |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 1300 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 250nA @ 144V |

JAN1N4495US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N4495US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N4495US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N4495US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>JAN1N4495CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 1.5W D-5A</p> |  <p>JAN1N4495D Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 1.5W DO41</p> |  <p>JAN1N4495 Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 1.5W DO41</p> |  <p>JAN1N4496D Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 1.5W DO41</p> |
|  <p>JAN1N4496DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 1.5W D-5A</p> |  <p>JAN1N4496CUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 1.5W D-5A</p> |  <p>JAN1N4495DUS Microsemi Corporation DIODE ZENER 180V 1.5W D-5A</p> |  <p>JAN1N4496 Microsemi Corporation DIODE ZENER 200V 1.5W DO41</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| JAN1N4495US Microsemi | JAN1N4495US Datenblatt | JAN1N4495US-Datenblätter | JAN1N4495US PDF | Microsemi JAN1N4495US |
| JAN1N4495US Electronic | JAN1N4495US-Komponenten | JAN1N4495US-Verteiler | JAN1N4495US-Bild | JAN1N4495US-Teil |
| JAN1N4495US Preis | JAN1N4495US Hersteller | JAN1N4495US Bild | JAN1N4495US Aktie | JAN1N4495US Inventar |
| JAN1N4495US Neu | JAN1N4495US Original | JAN1N4495US garantiert | JAN1N4495US RFQ | JAN1N4495US Online bestellen |