












| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">JAN1N6638US</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JAN1N6638US |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE GEN PURP 150V 300MA D-MELF |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: |  JAN1N6638US.pdf |
| | RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | JAN1N6638US |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE GEN PURP 150V 300MA D-MELF |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.1V @ 200mA |
| Spannung - Sperr (Vr) (max) | 150V |
| Supplier Device-Gehäuse | B, SQ-MELF |
| Geschwindigkeit | Fast Recovery = 200mA (Io) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/578 |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr) | 20ns |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-213AB, MELF |
| Betriebstemperatur - Anschluss | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Diodentyp | Standard |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 500nA @ 150V |
| Strom - Richt (Io) | 300mA |
| Kapazität @ Vr, F | 2.5pF @ 0V, 1MHz |

JAN1N6638US Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N6638US-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N6638US Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN1N6638US E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>JAN1N6638U Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 300MA B-MELF</p> |  <p>JAN1N6631U Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 1KV 1.4A E-MELF</p> |  <p>JAN1N6639US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 75V 300MA B-MELF</p> |  <p>JAN1N6639 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 75V 300MA AXIAL</p> |
|  <p>JAN1N6640US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 50V 300MA B-MELF</p> |  <p>JAN1N6638 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 300MA AXIAL</p> |  <p>JAN1N6640 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 50V 300MA AXIAL</p> |  <p>JAN1N6638 Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 150V 300MA AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| JAN1N6638US Microsemi | JAN1N6638US Datenblatt | JAN1N6638US-Datenblätter | JAN1N6638US PDF | Microsemi JAN1N6638US |
| JAN1N6638US Electronic | JAN1N6638US-Komponenten | JAN1N6638US-Verteiler | JAN1N6638US-Bild | JAN1N6638US-Teil |
| JAN1N6638US Preis | JAN1N6638US Hersteller | JAN1N6638US Bild | JAN1N6638US Aktie | JAN1N6638US Inventar |
| JAN1N6638US Neu | JAN1N6638US Original | JAN1N6638US garantiert | JAN1N6638US RFQ | JAN1N6638US Online bestellen |