

| | | |
|---|--|----------------------------------|
|  | <h2 style="color: #D9534F;">JANTX1N3039DUR-1</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JANTX1N3039DUR-1 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 62V 1W DO213AB |
| Datenblätter: |  JANTX1N3039DUR-1.pdf | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / 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 | JANTX1N3039DUR-1 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 62V 1W DO213AB |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 62V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 200mA |
| Toleranz | ±1% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-213AB (MELF, LL41) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/115 |
| Leistung - max | 1W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-213AB, MELF (Glass) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 125 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 10µA @ 47.1V |

JANTX1N3039DUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX1N3039DUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX1N3039DUR-1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTX1N3039DUR-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|---|
|  <p>JANTX1N3039BUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 1W DO213AB</p> |  <p>JANTX1N3040C-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1W DO41</p> |  <p>JANTX1N3040D-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1W DO41</p> |  <p>JANTX1N3039CUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 1W DO213AB</p> |
|  <p>JANTX1N3039D-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 1W DO41</p> |  <p>JANTX1N3040BUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1W DO213AB</p> |  <p>JANTX1N3040B-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1W DO41</p> |  <p>JANTX1N3039B-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 62V 1W DO41</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| JANTX1N3039DUR-1 Microsemi | JANTX1N3039DUR-1 Datenblatt | JANTX1N3039DUR-1-Datenblätter | JANTX1N3039DUR-1 PDF | Microsemi JANTX1N3039DUR-1 |
| JANTX1N3039DUR-1 Electronic | JANTX1N3039DUR-1-Komponenten | JANTX1N3039DUR-1-Verteiler | JANTX1N3039DUR-1-Bild | JANTX1N3039DUR-1-Teil |
| JANTX1N3039DUR-1 Preis | JANTX1N3039DUR-1 Hersteller | JANTX1N3039DUR-1 Bild | JANTX1N3039DUR-1 Aktie | JANTX1N3039DUR-1 Inventar |
| JANTX1N3039DUR-1 Neu | JANTX1N3039DUR-1 Original | JANTX1N3039DUR-1 garantiert | JANTX1N3039DUR-1 RFQ | JANTX1N3039DUR-1 Online bestellen |