

| | | |
|--|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">JAN1N3034C-1</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JAN1N3034C-1 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 39V 1W DO41 |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  JAN1N3034C-1.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 | JAN1N3034C-1 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 39V 1W DO41 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 39V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 200mA |
| Toleranz | ±2% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-41 |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/115 |
| Leistung - max | 1W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AL, DO-41, Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 60 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 10µA @ 29.7V |

JAN1N3034C-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N3034C-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N3034C-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 JAN1N3034C-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>JAN1N3034BUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1W DO213AB</p> |  <p>JAN1N3035B-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 1W DO41</p> |  <p>JAN1N3035BUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 1W DO213AB</p> |  <p>JAN1N3034C-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1W DO41</p> |
|  <p>JAN1N3034B-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1W DO41</p> |  <p>JAN1N3034B-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1W DO41</p> |  <p>JAN1N3034BUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1W DO213AB</p> |  <p>JAN1N3034CUR-1 Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 1W DO213AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| JAN1N3034C-1 Microsemi | JAN1N3034C-1 Datenblatt | JAN1N3034C-1-Datenblätter | JAN1N3034C-1 PDF | Microsemi JAN1N3034C-1 |
| JAN1N3034C-1 Electronic | JAN1N3034C-1-Komponenten | JAN1N3034C-1-Verteiler | JAN1N3034C-1-Bild | JAN1N3034C-1-Teil |
| JAN1N3034C-1 Preis | JAN1N3034C-1 Hersteller | JAN1N3034C-1 Bild | JAN1N3034C-1 Aktie | JAN1N3034C-1 Inventar |
| JAN1N3034C-1 Neu | JAN1N3034C-1 Original | JAN1N3034C-1 garantiert | JAN1N3034C-1 RFQ | JAN1N3034C-1 Online bestellen |