




| | |
|--|---|
|  | <p>1N4739 G</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1N4739 G</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 1W DO204AL</p> <p>Datenblätter:  1N4739 G.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | 1N4739 G |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 9.1V 1W DO204AL |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 9.1V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 200mA |
| Toleranz | ±10% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-204AL (DO-41) |
| Serie | - |
| Leistung - max | 1W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AL, DO-41, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 5 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 10µA @ 7V |

1N4739 G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4739 G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4739 G Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N4739 G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|---|
|  <p>1N4739 G Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 1W DO204AL</p> |  <p>1N4738PE3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO204AL</p> |  <p>1N4738P/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO204AL</p> |  <p>1N4739A AMI Semiconductor / ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 1W DO41</p> |
|  <p>1N4739A BK Central Semiconductor Corp DIODE ZENER 9.1V 1W DO41</p> |  <p>1N4738PE3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 8.2V 1W DO204AL</p> |  <p>1N4739A Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 1W DO41</p> |  <p>1N4739=9.1V ST ST 1N4739=9.1V ST</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------|----------------------|-----------------------|----------------|---------------------------|
| 1N4739 G Microsemi | 1N4739 G Datenblatt | 1N4739 G-Datenblätter | 1N4739 G PDF | Microsemi 1N4739 G |
| 1N4739 G Electronic | 1N4739 G-Komponenten | 1N4739 G-Verteiler | 1N4739 G-Bild | 1N4739 G-Teil |
| 1N4739 G Preis | 1N4739 G Hersteller | 1N4739 G Bild | 1N4739 G Aktie | 1N4739 G Inventar |
| 1N4739 G Neu | 1N4739 G Original | 1N4739 G garantiert | 1N4739 G RFQ | 1N4739 G Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited