




| | |
|---|---|
|  | <p>1N4973</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1N4973</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 43V 5W EPAK</p> <p>Datenblätter:  1N4973.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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 | 1N4973 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 43V 5W EPAK |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 43V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 1A |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | E-PAK |
| Serie | - |
| Leistung - max | 5W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | E, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 20 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 2µA @ 32.7V |

1N4973 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4973-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4973 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N4973 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>1N4972US Microsemi Corporation DIODE ZENER 39V 5W E MELF</p> |  <p>1N4971US Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 5W D5B</p> |  <p>1N4972 Semtech DIODE ZENER 39V 5W AXIAL</p> |  <p>1N4974 Microsemi Corporation DIODE ZENER 47V 5W AXIAL</p> |
|  <p>1N4973 Semtech DIODE ZENER 43V 5W AXIAL</p> |  <p>1N4973US Microsemi Corporation DIODE ZENER 43V 5W D5B</p> |  <p>1N4974 Semtech DIODE ZENER 47V 5W AXIAL</p> |  <p>1N4971 Microsemi Corporation DIODE ZENER 36V 5W AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------|--------------------|---------------------|--------------|-------------------------|
| 1N4973 Microsemi | 1N4973 Datenblatt | 1N4973-Datenblätter | 1N4973 PDF | Microsemi 1N4973 |
| 1N4973 Electronic | 1N4973-Komponenten | 1N4973-Verteiler | 1N4973-Bild | 1N4973-Teil |
| 1N4973 Preis | 1N4973 Hersteller | 1N4973 Bild | 1N4973 Aktie | 1N4973 Inventar |
| 1N4973 Neu | 1N4973 Original | 1N4973 garantiert | 1N4973 RFQ | 1N4973 Online bestellen |