









| | |
|---|--|
|  | <h2>1N4103UR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1N4103UR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  1N4103UR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | 1N4103UR |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 9.1V 500MW DO213AA |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 9.1V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.1V @ 200mA |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-213AA |
| Serie | - |
| Leistung - max | 500mW |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-213AA (Glass) |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 200 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 500nA @ 6.92V |

1N4103UR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N4103UR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N4103UR Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N4103UR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>1N4103-1 Microsemi ZENER DIODE</p> |  <p>1N4104 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 400MW DO35</p> |  <p>1N4103 Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 500MW DO204AH</p> |  <p>1N4104 Microsemi ZENER DIODE</p> |
|  <p>1N4104 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 400MW DO35</p> |  <p>1N4103UR-1 Microsemi ZENER DIODE</p> |  <p>1N4104 TR Central Semiconductor Corp DIODE ZENER 10V 250MW DO35</p> |  <p>1N4103 (DO35) Microsemi Corporation DIODE ZENER 9.1V 400MW DO204AH</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------|----------------------|-----------------------|----------------|---------------------------|
| 1N4103UR Microsemi | 1N4103UR Datenblatt | 1N4103UR-Datenblätter | 1N4103UR PDF | Microsemi 1N4103UR |
| 1N4103UR Electronic | 1N4103UR-Komponenten | 1N4103UR-Verteiler | 1N4103UR-Bild | 1N4103UR-Teil |
| 1N4103UR Preis | 1N4103UR Hersteller | 1N4103UR Bild | 1N4103UR Aktie | 1N4103UR Inventar |
| 1N4103UR Neu | 1N4103UR Original | 1N4103UR garantiert | 1N4103UR RFQ | 1N4103UR 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