

| | |
|---|---|
|  | <p>1N5945BUR-1</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1N5945BUR-1</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 68V 1.25W DO213AB</p> <p>Datenblätter:  1N5945BUR-1.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 | 1N5945BUR-1 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 68V 1.25W DO213AB |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 68V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 200mA |
| Toleranz | ±5% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-213AB |
| Serie | - |
| Leistung - max | 1.25W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-213AB, MELF |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 120 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 1µA @ 51.2V |

1N5945BUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5945BUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5945BUR-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 1N5945BUR-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>1N5945C Microsemi ZENER DIODE</p> |  <p>1N5945BPE3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1.5W DO204AL</p> |  <p>1N5945BP/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1.5W DO204AL</p> |  <p>1N5945BPE3/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1.5W DO204AL</p> |
|  <p>1N5945BPE3/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1.5W DO204AL</p> |  <p>1N5945BP/TR8 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1.5W DO204AL</p> |  <p>1N5945C G Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1.25W DO204AL</p> |  <p>1N5945CP/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 68V 1.5W DO204AL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| 1N5945BUR-1 Microsemi | 1N5945BUR-1 Datenblatt | 1N5945BUR-1-Datenblätter | 1N5945BUR-1 PDF | Microsemi 1N5945BUR-1 |
| 1N5945BUR-1 Electronic | 1N5945BUR-1-Komponenten | 1N5945BUR-1-Verteiler | 1N5945BUR-1-Bild | 1N5945BUR-1-Teil |
| 1N5945BUR-1 Preis | 1N5945BUR-1 Hersteller | 1N5945BUR-1 Bild | 1N5945BUR-1 Aktie | 1N5945BUR-1 Inventar |
| 1N5945BUR-1 Neu | 1N5945BUR-1 Original | 1N5945BUR-1 garantiert | 1N5945BUR-1 RFQ | 1N5945BUR-1 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