

| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">1N5920BUR-1</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1N5920BUR-1 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 6.2V 1.25W DO213AB |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  1N5920BUR-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 | 1N5920BUR-1 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 6.2V 1.25W DO213AB |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 6.2V |
| 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) | 2 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 5µA @ 4V |

1N5920BUR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5920BUR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5920BUR-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 1N5920BUR-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>1N5920BRL ON Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 3W AXIAL</p> |  <p>1N5920C G Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 1.25W DO204AL</p> |  <p>1N5920C Microsemi ZENER DIODE</p> |  <p>1N5920BRL ON Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 3W AXIAL</p> |
|  <p>1N5920BRLG(6.2V) ON ON DO-41</p> |  <p>1N5920CP/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 1.5W DO204AL</p> |  <p>1N5920BRLG ON Semiconductor DIODE ZENER 6.2V 3W AXIAL</p> |  <p>1N5920CP/TR12 Microsemi Corporation DIODE ZENER 6.2V 1.5W DO204AL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| 1N5920BUR-1 Microsemi | 1N5920BUR-1 Datenblatt | 1N5920BUR-1-Datenblätter | 1N5920BUR-1 PDF | Microsemi 1N5920BUR-1 |
| 1N5920BUR-1 Electronic | 1N5920BUR-1-Komponenten | 1N5920BUR-1-Verteiler | 1N5920BUR-1-Bild | 1N5920BUR-1-Teil |
| 1N5920BUR-1 Preis | 1N5920BUR-1 Hersteller | 1N5920BUR-1 Bild | 1N5920BUR-1 Aktie | 1N5920BUR-1 Inventar |
| 1N5920BUR-1 Neu | 1N5920BUR-1 Original | 1N5920BUR-1 garantiert | 1N5920BUR-1 RFQ | 1N5920BUR-1 Online bestellen |