









| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">JAN1N5292UR-1</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JAN1N5292UR-1 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE CURRENT REG 100V |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  JAN1N5292UR-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 | JAN1N5292UR-1 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE CURRENT REG 100V |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Aktuelle |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Eingang | 100V (Max) |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-213AB (MELF, LL41) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/463 |
| Abtastmethode | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-213AB, MELF |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Current Regulator |
| Strom - Ausgabe | 620µA |
| Genauigkeit | ±10% |

JAN1N5292UR-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN1N5292UR-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN1N5292UR-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 JAN1N5292UR-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>JAN1N5293UR-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p> |  <p>JAN1N5290UR-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p> |  <p>JAN1N5294-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p> |  <p>JAN1N5292-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p> |
|  <p>JAN1N5295-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p> |  <p>JAN1N5294UR-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p> |  <p>JAN1N5290-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p> |  <p>JAN1N5291-1 Microsemi Corporation DIODE CURRENT REG 100V</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| JAN1N5292UR-1 Microsemi | JAN1N5292UR-1 Datenblatt | JAN1N5292UR-1-Datenblätter | JAN1N5292UR-1 PDF | Microsemi JAN1N5292UR-1 |
| JAN1N5292UR-1 Electronic | JAN1N5292UR-1-Komponenten | JAN1N5292UR-1-Verteiler | JAN1N5292UR-1-Bild | JAN1N5292UR-1-Teil |
| JAN1N5292UR-1 Preis | JAN1N5292UR-1 Hersteller | JAN1N5292UR-1 Bild | JAN1N5292UR-1 Aktie | JAN1N5292UR-1 Inventar |
| JAN1N5292UR-1 Neu | JAN1N5292UR-1 Original | JAN1N5292UR-1 garantiert | JAN1N5292UR-1 RFQ | JAN1N5292UR-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