











| | |
|---|--|
|  | <h2>SMAJ5926AE3/TR13</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SMAJ5926AE3/TR13</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 11V 3W DO214AC</p> <p>Datenblätter:  SMAJ5926AE3/TR13.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 | SMAJ5926AE3/TR13 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 11V 3W DO214AC |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 11V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 200mA |
| Toleranz | ±10% |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AC (SMAJ) |
| Serie | - |
| Leistung - max | 3W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AC, SMA |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 5.5 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 1µA @ 8.4V |

SMAJ5926AE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ5926AE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ5926AE3/TR13 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SMAJ5926AE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SMAJ5925E3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 3W DO214AC</p> |  <p>SMAJ5926B-TP Micro Commercial Co DIODE ZENER 11V 1.5W DO214AC</p> |  <p>SMAJ5926B Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 1.5W DO214AC</p> |  <p>SMAJ5925BE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 3W DO214AC</p> |
|  <p>SMAJ5926CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 11V 3W DO214AC</p> |  <p>SMAJ5925CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 3W DO214AC</p> |  <p>SMAJ5925B-TP Micro Commercial Co DIODE ZENER 10V 1.5W DO214AC</p> |  <p>SMAJ5925B-TP Micro Commercial Co DIODE ZENER 10V 1.5W DO214AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| SMAJ5926AE3/TR13 Microsemi | SMAJ5926AE3/TR13 Datenblatt | SMAJ5926AE3/TR13-Datenblätter | SMAJ5926AE3/TR13 PDF | Microsemi SMAJ5926AE3/TR13 |
| SMAJ5926AE3/TR13 Electronic | SMAJ5926AE3/TR13-Komponenten | SMAJ5926AE3/TR13-Verteiler | SMAJ5926AE3/TR13-Bild | SMAJ5926AE3/TR13-Teil |
| SMAJ5926AE3/TR13 Preis | SMAJ5926AE3/TR13 Hersteller | SMAJ5926AE3/TR13 Bild | SMAJ5926AE3/TR13 Aktie | SMAJ5926AE3/TR13 Inventar |
| SMAJ5926AE3/TR13 Neu | SMAJ5926AE3/TR13 Original | SMAJ5926AE3/TR13 garantiert | SMAJ5926AE3/TR13 RFQ | SMAJ5926AE3/TR13 Online bestellen |