









| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">SMBJ5930C/TR13</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SMBJ5930C/TR13 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 16V 2W SMBJ |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  SMBJ5930C/TR13.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 | SMBJ5930C/TR13 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | DIODE ZENER 16V 2W SMBJ |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 16V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 200mA |
| Toleranz | ±2% |
| Supplier Device-Gehäuse | SMBJ (DO-214AA) |
| Serie | - |
| Leistung - max | 2W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AA, SMB |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 10 Ohm |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 1µA @ 12.2V |

SMBJ5930C/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ5930C/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ5930C/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 SMBJ5930C/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SMBJ5930BE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 2W SMBJ</p> |  <p>SMBJ5930BE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 2W SMBJ</p> |  <p>SMBJ5931A/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 2W SMBJ</p> |  <p>SMBJ5931AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 18V 2W SMBJ</p> |
|  <p>SMBJ5930B/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 2W SMBJ</p> |  <p>SMBJ5930AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 2W SMBJ</p> |  <p>SMBJ5930CE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 2W SMBJ</p> |  <p>SMBJ5930AE3/TR13 Microsemi Corporation DIODE ZENER 16V 2W SMBJ</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| SMBJ5930C/TR13 Microsemi | SMBJ5930C/TR13 Datenblatt | SMBJ5930C/TR13-Datenblätter | SMBJ5930C/TR13 PDF | Microsemi SMBJ5930C/TR13 |
| SMBJ5930C/TR13 Electronic | SMBJ5930C/TR13-Komponenten | SMBJ5930C/TR13-Verteiler | SMBJ5930C/TR13-Bild | SMBJ5930C/TR13-Teil |
| SMBJ5930C/TR13 Preis | SMBJ5930C/TR13 Hersteller | SMBJ5930C/TR13 Bild | SMBJ5930C/TR13 Aktie | SMBJ5930C/TR13 Inventar |
| SMBJ5930C/TR13 Neu | SMBJ5930C/TR13 Original | SMBJ5930C/TR13 garantiert | SMBJ5930C/TR13 RFQ | SMBJ5930C/TR13 Online bestellen |