

| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">BZD27C16P RTG</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | BZD27C16P RTG |
|  | Hersteller / Marke: | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| | Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA |
|  | Datenblätter: |  BZD27C16P RTG.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Image may be representation. See specs for product details. | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | BZD27C16P RTG |
| Hersteller | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Beschreibung | DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 16.2V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 200mA |
| Toleranz | ±5.55% |
| Supplier Device-Gehäuse | Sub SMA |
| Serie | - |
| Leistung - max | 1W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-219AB |
| Andere Namen | BZD27C16P RTG-ND |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 21 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 15 Ohms |
| detaillierte Beschreibung | Zener Diode 16.2V 1W ±5.55% Surface Mount Sub SMA |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 1µA @ 12V |

BZD27C16P RTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C16P RTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C16P RTG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BZD27C16P RTG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| BZD27C16P-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219 | BZD27C16P-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219 | BZD27C16P RQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA | BZD27C16P RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA |
| BZD27C16P MTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA | BZD27C16P RUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA | BZD27C16P R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA | BZD27C16P RHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| BZD27C16P RTG TSC (Taiwan Semiconductor) | BZD27C16P RTG Datenblatt | BZD27C16P RTG-Datenblätter | BZD27C16P RTG PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| BZD27C16P RTG Electronic | BZD27C16P RTG-Komponenten | BZD27C16P RTG-Verteiler | BZD27C16P RTG-Bild | BZD27C16P RTG-Teil |
| BZD27C16P RTG Preis | BZD27C16P RTG Hersteller | BZD27C16P RTG Bild | BZD27C16P RTG Aktie | BZD27C16P RTG Inventar |
| BZD27C16P RTG Neu | BZD27C16P RTG Original | BZD27C16P RTG garantiert | BZD27C16P RTG RFQ | BZD27C16P RTG Online bestellen |