



BZD27C68PHRTG

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | BZD27C68PHRTG |
| Hersteller / Marke: | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Teil der Beschreibung: | DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA |
| Datenblätter: | BZD27C68PHRTG.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | BZD27C68PHRTG |
| Hersteller | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Beschreibung | DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 68V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.2V @ 200mA |
| Toleranz | ±5.88% |
| Supplier Device-Gehäuse | Sub SMA |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 1W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-219AB |
| 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) | 80 Ohms |
| detaillierte Beschreibung | Zener Diode 68V 1W ±5.88% Surface Mount Sub SMA |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 1µA @ 51V |

BZD27C68PHRTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C68PHRTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C68PHRTG 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 BZD27C68PHRTG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



BZD27C68PHRVG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA



BZD27C68PHR3G
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA



BZD27C68PW RVG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 68V 1W SOD123W



BZD27C6V2P
VISHAY
VISHAY SOD1231206-6.2V



BZD27C68PHRUG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA



BZD27C68PWHRVG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 68V 1W SOD123W



BZD27C68PHRHG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA



BZD27C68PHMTG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 68V 1W SUB SMA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| BZD27C68PHRTG TSC (Taiwan Semiconductor) | BZD27C68PHRTG Datenblatt | BZD27C68PHRTG-Datenblätter | BZD27C68PHRTG PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| BZD27C68PHRTG Electronic | BZD27C68PHRTG-Komponenten | BZD27C68PHRTG-Verteiler | BZD27C68PHRTG-Bild | BZD27C68PHRTG-Teil |
| BZD27C68PHRTG Preis | BZD27C68PHRTG Hersteller | BZD27C68PHRTG Bild | BZD27C68PHRTG Aktie | BZD27C68PHRTG Inventar |
| BZD27C68PHRTG Neu | BZD27C68PHRTG Original | BZD27C68PHRTG garantiert | BZD27C68PHRTG RFQ | BZD27C68PHRTG 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