

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">TLZ7V5C-GS18</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: TLZ7V5C-GS18</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80</p> <p>Datenblätter:  TLZ7V5C-GS18.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 | TLZ7V5C-GS18 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz) | 7.5V |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.5V @ 200mA |
| Toleranz | - |
| Supplier Device-Gehäuse | SOD-80 MiniMELF |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Leistung - max | 500mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80 |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Impedanz (Max) (Zzt) | 8 Ohms |
| detaillierte Beschreibung | Zener Diode 7.5V 500mW Surface Mount SOD-80 |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 3µA @ 6.93V |

TLZ7V5C-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLZ7V5C-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLZ7V5C-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TLZ7V5C-GS18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>TLZ8V2-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD80</p> |  <p>TLZ7V5C-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80</p> |  <p>TLZ7V5C-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80</p> |  <p>TLZ8V2-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD80</p> |
|  <p>TLZ7V5C-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80</p> |  <p>TLZ8V2-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD80</p> |  <p>TLZ7V5B-GS08 7.5V VISHAY TLZ7V5B-GS08 7.5V VISHAY</p> |  <p>TLZ7V5B-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| TLZ7V5C-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay | TLZ7V5C-GS18 Datenblatt | TLZ7V5C-GS18-Datenblätter | TLZ7V5C-GS18 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay TLZ7V5C-GS18 |
| TLZ7V5C-GS18 Electronic | TLZ7V5C-GS18-Komponenten | TLZ7V5C-GS18-Verteiler | TLZ7V5C-GS18-Bild | TLZ7V5C-GS18-Teil |
| TLZ7V5C-GS18 Preis | TLZ7V5C-GS18 Hersteller | TLZ7V5C-GS18 Bild | TLZ7V5C-GS18 Aktie | TLZ7V5C-GS18 Inventar |
| TLZ7V5C-GS18 Neu | TLZ7V5C-GS18 Original | TLZ7V5C-GS18 garantiert | TLZ7V5C-GS18 RFQ | TLZ7V5C-GS18 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