



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">TGL41-8.2A-E3/96</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: TGL41-8.2A-E3/96</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC MELF</p> <p>Datenblätter: 1.TGL41-8.2A-E3/96.pdf 2.TGL41-8.2A-E3/96.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 | TGL41-8.2A-E3/96 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC MELF |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 7.02V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 12.1V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 7.79V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-213AB |
| Serie | TransZorb® |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 400W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-213AB, MELF |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 33.1A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |

TGL41-8.2A-E3/96 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TGL41-8.2A-E3/96-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TGL41-8.2A-E3/96 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TGL41-8.2A-E3/96 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>TGL41-8.2A-E3/97 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC MELF</p> |  <p>TGL41-8.2A-E3/97 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO213AB</p> |  <p>TGL41-8.2A-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO213AB</p> |  <p>TGL41-8.2A-E3/97 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 70.1V 113V DO213AB</p> |
|  <p>TGL41-8.2-E3/96 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC MELF</p> |  <p>TGL41-8.2-E3/97 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.63V 12.5V DO213AB</p> |  <p>TGL41-8.2A-E3/96 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 70.1V 113V DO213AB</p> |  <p>TGL41-8.2-E3/97 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC MELF</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| TGL41-8.2A-E3/96 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | TGL41-8.2A-E3/96 Datenblatt | TGL41-8.2A-E3/96-Datenblätter | TGL41-8.2A-E3/96 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division TGL41-8.2A-E3/96 |
| TGL41-8.2A-E3/96 Electronic | TGL41-8.2A-E3/96-Komponenten | TGL41-8.2A-E3/96-Verteiler | TGL41-8.2A-E3/96-Bild | TGL41-8.2A-E3/96-Teil |
| TGL41-8.2A-E3/96 Preis | TGL41-8.2A-E3/96 Hersteller | TGL41-8.2A-E3/96 Bild | TGL41-8.2A-E3/96 Aktie | TGL41-8.2A-E3/96 Inventar |
| TGL41-8.2A-E3/96 Neu | TGL41-8.2A-E3/96 Original | TGL41-8.2A-E3/96 garantiert | TGL41-8.2A-E3/96 RFQ | TGL41-8.2A-E3/96 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