

| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #E377C3;">GL12T-E3-08</h2> |
|  <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: GL12T-E3-08 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12VWM 24VC SOT23 |
| | Datenblätter:  GL12T-E3-08.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | GL12T-E3-08 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 12VWM 24VC SOT23 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 12V (Max) |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 24V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 13.3V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-3 |
| Serie | - |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 300W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 5A (8/20µs) |
| Kapazität @ Frequenz | 2.5pF @ 1MHz |
| Anwendungen | General Purpose |

GL12T-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GL12T-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GL12T-E3-08 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 GL12T-E3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>GL128P90FFSSO SPAMSION SPAMSION BGA64</p> |  <p>GL12T-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 24VC SOT23</p> |  <p>GL12T-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 24V SOT23-3</p> |  <p>GL12T-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 24V SOT23</p> |
|  <p>GL128P11FFI02 SPANSIO SPANSIO BGA</p> |  <p>GL12T-G3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 24VC SOT23</p> |  <p>GL128P90FFIR2 SPANSIO SPANSIO BGA</p> |  <p>GL128P90FFCR1 SPANSION SPANSION BGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| GL12T-E3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | GL12T-E3-08 Datenblatt | GL12T-E3-08-Datenblätter | GL12T-E3-08 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division GL12T-E3-08 |
| GL12T-E3-08 Electronic | GL12T-E3-08-Komponenten | GL12T-E3-08-Verteiler | GL12T-E3-08-Bild | GL12T-E3-08-Teil |
| GL12T-E3-08 Preis | GL12T-E3-08 Hersteller | GL12T-E3-08 Bild | GL12T-E3-08 Aktie | GL12T-E3-08 Inventar |
| GL12T-E3-08 Neu | GL12T-E3-08 Original | GL12T-E3-08 garantiert | GL12T-E3-08 RFQ | GL12T-E3-08 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