

| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">GSOT12-HG3-08</h2> |
|   | Hersteller-Teilenummer: GSOT12-HG3-08 |
| | Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12V 26V SOT23 |
| | Datenblätter:  GSOT12-HG3-08.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

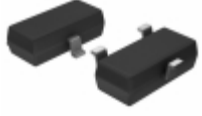
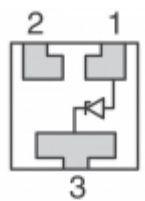


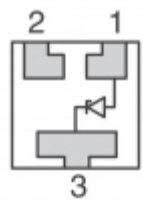



Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | GSOT12-HG3-08 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | TVS DIODE 12V 26V SOT23 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 12V (Max) |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 26V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 13.5V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23 |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 312W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 12A (8/20µs) |
| Kapazität @ Frequenz | 115pF @ 1MHz |
| Anwendungen | Automotive |

GSOT12-HG3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GSOT12-HG3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GSOT12-HG3-08 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 GSOT12-HG3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>GSOT12-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 26V SOT23</p> |  <p>GSOT12-HT3-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 26V LLP75-3B</p> |  <p>GSOT12-HG3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 26VC SOT23</p> |  <p>GSOT12-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 26V SOT23</p> |
|  <p>GSOT12-HT3-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 26VC LLP753B</p> |  <p>GSOT12C-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 26V SOT23-3</p> |  <p>GSOT12-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 26VC SOT23</p> |  <p>GSOT12-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 26VC SOT23</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| GSOT12-HG3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay | GSOT12-HG3-08 Datenblatt | GSOT12-HG3-08-Datenblätter | GSOT12-HG3-08 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay GSOT12-HG3-08 |
| GSOT12-HG3-08 Electronic | GSOT12-HG3-08-Komponenten | GSOT12-HG3-08-Verteiler | GSOT12-HG3-08-Bild | GSOT12-HG3-08-Teil |
| GSOT12-HG3-08 Preis | GSOT12-HG3-08 Hersteller | GSOT12-HG3-08 Bild | GSOT12-HG3-08 Aktie | GSOT12-HG3-08 Inventar |
| GSOT12-HG3-08 Neu | GSOT12-HG3-08 Original | GSOT12-HG3-08 garantiert | GSOT12-HG3-08 RFQ | GSOT12-HG3-08 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