




| | |
|---|--|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: GSOT03-HG3-18</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3.3VWM 12.3VC SOT23</p> <hr/> <p>Datenblätter:  GSOT03-HG3-18.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | GSOT03-HG3-18 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 3.3VWM 12.3VC SOT23 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 3.3V (Max) |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 12.3V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 4V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23 |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 369W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 30A (8/20µs) |
| Kapazität @ Frequenz | 420pF @ 1MHz |
| Anwendungen | Automotive |

GSOT03-HG3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GSOT03-HG3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GSOT03-HG3-18 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 GSOT03-HG3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>GSOT03C-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 3.3V 12.3V SOT23-3</p> |  <p>GSOT03-HT3-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 3.3VWM 12.3VC LLP753B</p> |  <p>GSOT03-HG3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 3.3V 12.3V SOT23</p> |  <p>GSOT03-HG3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 3.3V 12.3V SOT23</p> |
|  <p>GSOT03-HT3-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 3.3V 12.3V LLP75-3B</p> |  <p>GSOT03-HG3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 3.3VWM 12.3VC SOT23</p> |  <p>GSOT03C-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 3.3VWM 12.3VC SOT23</p> |  <p>GSOT03-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 3.3V 12.3V SOT23</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| GSOT03-HG3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | GSOT03-HG3-18 Datenblatt | GSOT03-HG3-18-Datenblätter | GSOT03-HG3-18 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division GSOT03-HG3-18 |
| GSOT03-HG3-18 Electronic | GSOT03-HG3-18-Komponenten | GSOT03-HG3-18-Verteiler | GSOT03-HG3-18-Bild | GSOT03-HG3-18-Teil |
| GSOT03-HG3-18 Preis | GSOT03-HG3-18 Hersteller | GSOT03-HG3-18 Bild | GSOT03-HG3-18 Aktie | GSOT03-HG3-18 Inventar |
| GSOT03-HG3-18 Neu | GSOT03-HG3-18 Original | GSOT03-HG3-18 garantiert | GSOT03-HG3-18 RFQ | GSOT03-HG3-18 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