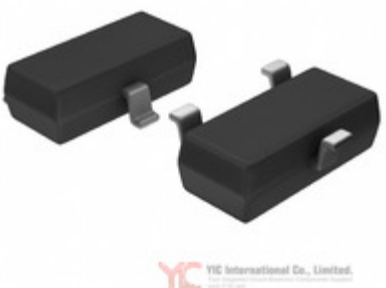

	<h2 style="color: #E37733;">GSOT12-E3-08</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> GSOT12-E3-08
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 12VWM 26VC SOT23
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GSOT12-E3-08.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 22602 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	



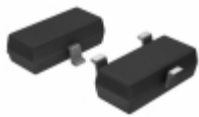





### Spezifikationen

Teilenummer	GSOT12-E3-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 26VC SOT23
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	22602 pcs 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-23-3
Serie	-
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
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	12A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	115pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

GSOT12-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GSOT12-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GSOT12-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 GSOT12-E3-08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GSOT08C-HT3-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 19.2VC LLP75</p>	 <p><b>GSOT08C-HG3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 19.2VC SOT23</p>	 <p><b>GSOT12-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 26V SOT23-3</p>	 <p><b>GSOT12-G3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 26VC SOT23</p>
 <p><b>GSOT12-G3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 26V SOT23</p>	 <p><b>GSOT08C-HT3-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 19.2V LLP75-3B</p>	 <p><b>GSOT12-E3-08CT-ND</b> Vishay</p>	 <p><b>GSOT12</b> Vishay</p>

### GSOT12-E3-08 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

GSOT12-E3-08 Datenblatt	GSOT12-E3-08-Datenblätter	GSOT12-E3-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division GSOT12-E3-08
GSOT12-E3-08 Electronic	GSOT12-E3-08-Komponenten	GSOT12-E3-08-Bild	GSOT12-E3-08-Teil
GSOT12-E3-08 Preis	GSOT12-E3-08 Hersteller	GSOT12-E3-08 Aktie	GSOT12-E3-08 Inventar
GSOT12-E3-08 Neu	GSOT12-E3-08 Original	GSOT12-E3-08 RFQ	GSOT12-E3-08 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited