

	<h2 style="color: #E67E22;">GSOT08C-E3-08</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: GSOT08C-E3-08
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8VWM 19.2VC SOT23
	Datenblätter:  GSOT08C-E3-08.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 34080 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

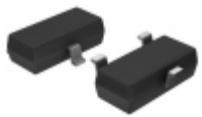







Spezifikationen

Teilenummer	GSOT08C-E3-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 19.2VC SOT23
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	34080 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	19.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	9V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	345W
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)	18A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	160pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

GSOT08C-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GSOT08C-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GSOT08C-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 GSOT08C-E3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GSOT08-HG3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 19.2V SOT23</p>	 <p>GSOT08C-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 19.2V SOT23</p>	 <p>GSOT08C-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 19.2VC SOT23</p>	 <p>GSOT08-HG3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 19.2VC SOT23</p>
 <p>GSOT08C-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 19.2VC SOT23</p>	 <p>GSOT08-HT3-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 19.2V LLP75-3B</p>	 <p>GSOT08-HT3-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 19.2VC LLP753B</p>	 <p>GSOT08C-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 19.2V SOT23-3</p>

GSOT08C-E3-08 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

GSOT08C-E3-08 / Semiconductor - Diodes Division	GSOT08C-E3-08 Datenblatt	GSOT08C-E3-08-Datenblätter	GSOT08C-E3-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division GSOT08C-E3-08
GSOT08C-E3-08 Electronic	GSOT08C-E3-08-Komponenten	GSOT08C-E3-08-Verteiler	GSOT08C-E3-08-Bild	GSOT08C-E3-08-Teil
GSOT08C-E3-08 Preis	GSOT08C-E3-08 Hersteller	GSOT08C-E3-08 Bild	GSOT08C-E3-08 Aktie	GSOT08C-E3-08 Inventar
GSOT08C-E3-08 Neu	GSOT08C-E3-08 Original	GSOT08C-E3-08 garantiert	GSOT08C-E3-08 RFQ	GSOT08C-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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited