

	<p>GSOT04C-HG3-08</p> <p>Hersteller-Teilenummer: GSOT04C-HG3-08</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 4VWM 14.3VC SOT23</p> <hr/> <p>Datenblätter:  GSOT04C-HG3-08.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 9500 pcs 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>	


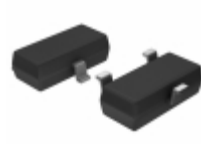
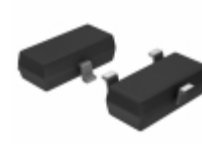




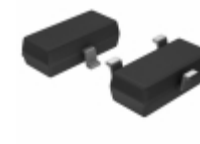
Spezifikationen

Teilenummer	GSOT04C-HG3-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 4VWM 14.3VC SOT23
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	9500 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	4V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	5V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	429W
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)	30A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	310pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

GSOT04C-HG3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GSOT04C-HG3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GSOT04C-HG3-08 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 GSOT04C-HG3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GSOT04C-HT3-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 4VWM 14.3VC LLP75</p>	 <p>GSOT04C-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 4V 14.3V SOT23</p>	 <p>GSOT04C-HG3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 4V 14.3V SOT23</p>	 <p>GSOT04C-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 4VWM 14.3VC SOT23</p>
 <p>GSOT04C-GS08 VISHAY GSOT04C-GS08 VISHAY</p>	 <p>GSOT04C-HT3-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 4V 14.3V LLP75-3B</p>	 <p>GSOT04C-HG3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 4VWM 14.3VC SOT23</p>	 <p>GSOT04C-HG3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 4V 14.3V SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GSOT04C-HG3-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	GSOT04C-HG3-08 Datenblatt	GSOT04C-HG3-08-Datenblätter	GSOT04C-HG3-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division GSOT04C-HG3-08
GSOT04C-HG3-08 Electronic	GSOT04C-HG3-08-Komponenten	GSOT04C-HG3-08-Verteiler	GSOT04C-HG3-08-Bild	GSOT04C-HG3-08-Teil
GSOT04C-HG3-08 Preis	GSOT04C-HG3-08 Hersteller	GSOT04C-HG3-08 Bild	GSOT04C-HG3-08 Aktie	GSOT04C-HG3-08 Inventar
GSOT04C-HG3-08 Neu	GSOT04C-HG3-08 Original	GSOT04C-HG3-08 garantiert	GSOT04C-HG3-08 RFQ	GSOT04C-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