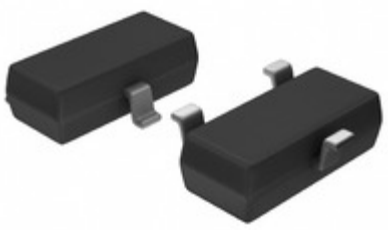


	<h2 style="color: #E67E22;">GSOT04-E3-08</h2>
 	Hersteller-Teilenummer: GSOT04-E3-08
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 4V 14.3V SOT23-3
	Datenblätter:  GSOT04-E3-08.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 22599 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







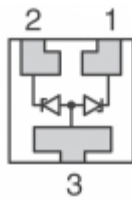
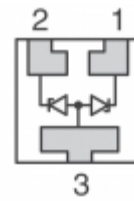
Spezifikationen

Teilenummer	GSOT04-E3-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 4V 14.3V SOT23-3
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	22599 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	4V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	5V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	429W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	GSOT04-E3-08TR
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)	30A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	310pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

GSOT04-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GSOT04-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GSOT04-E3-08 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 GSOT04-E3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GSOT03C-HG3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 3.3V 12.3V SOT23</p>	 <p>GSOT04-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 4V 14.3V SOT23</p>	 <p>GSOT04-G3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 4VWM 14.3VC SOT23</p>	 <p>GSOT04-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 4VWM 14.3VC SOT23</p>
 <p>GSOT03C-HG3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 3.3VWM 12.3VC SOT23</p>	 <p>GSOT04-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 4VWM 14.3VC SOT23</p>	 <p>GSOT03C-HT3-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 3.3VWM 12.3VC LLP75</p>	 <p>GSOT03C-HT3-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 3.3V 12.3V LLP75-3B</p>

GSOT04-E3-08 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	GSOT04-E3-08 Datenblatt	GSOT04-E3-08-Datenblätter	GSOT04-E3-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GSOT04-E3-08
GSOT04-E3-08 Electronic	GSOT04-E3-08-Komponenten	GSOT04-E3-08-Verteiler	GSOT04-E3-08-Bild	GSOT04-E3-08-Teil
GSOT04-E3-08 Preis	GSOT04-E3-08 Hersteller	GSOT04-E3-08 Bild	GSOT04-E3-08 Aktie	GSOT04-E3-08 Inventar
GSOT04-E3-08 Neu	GSOT04-E3-08 Original	GSOT04-E3-08 garantiert	GSOT04-E3-08 RFQ	GSOT04-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