

	<h2 style="color: #E67E22;">GSOT36C-HE3-08</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: GSOT36C-HE3-08
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 36V 71V SOT23
	Datenblätter:  GSOT36C-HE3-08.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 60000 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	GSOT36C-HE3-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 36V 71V SOT23
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	60000 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	36V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	71V
Spannung - Aufteilung (min.)	39V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	248W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	GSOT36C-HE3-08GICT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3.5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	52pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

GSOT36C-HE3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GSOT36C-HE3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GSOT36C-HE3-08 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 GSOT36C-HE3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GSOT36C-GS08 VISHAY GSOT36C-GS08 VISHAY</p>	 <p>GSOT36C-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 36V 71V SOT23</p>	 <p>GSOT36C-G3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWMM 71VC SOT23</p>	 <p>GSOT36C-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWMM 71VC SOT23</p>
 <p>GSOT36C-HG3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWMM 71VC SOT23</p>	 <p>GSOT36C-HG3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 36V 71V SOT23</p>	 <p>GSOT36C-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 36VWMM 71VC SOT23</p>	 <p>GSOT36C-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWMM 71VC SOT23</p>

GSOT36C-HE3-08 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort GSOT36C-HE3-08 Electro-Films (EFI) / GSOT36C-HE3-08 Datenblatt Vishay	GSOT36C-HE3-08-Datenblätter	GSOT36C-HE3-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GSOT36C-HE3-08
GSOT36C-HE3-08 Electronic	GSOT36C-HE3-08-Komponenten	GSOT36C-HE3-08-Verteiler	GSOT36C-HE3-08-Bild
GSOT36C-HE3-08 Preis	GSOT36C-HE3-08 Hersteller	GSOT36C-HE3-08 Bild	GSOT36C-HE3-08 Aktie
GSOT36C-HE3-08 Neu	GSOT36C-HE3-08 Original	GSOT36C-HE3-08 garantiert	GSOT36C-HE3-08 RFQ
			GSOT36C-HE3-08 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