


	<h2 style="color: red;">VESD08-02V-GS08</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <span style="float: right;">VESD08-02V-GS08</span>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <span style="float: right;">Electro-Films (EFI) / Vishay</span>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> <span style="float: right;">TVS DIODE 8V 30V SOD523</span>
	<b>RoHs Status:</b> <span style="float: right;">Bleifrei / RoHS-konform</span>
	<b>Lagerzustand:</b> <span style="float: right;">New original, Stock Available.</span>
	<b>Liefern von:</b> <span style="float: right;">Hong Kong</span>
<b>Versandweg:</b> <span style="float: right;">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</span>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	VESD08-02V-GS08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 8V 30V SOD523
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30V
Spannung - Aufteilung (min.)	9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-523
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SC-79, SOD-523
Andere Namen	751-1438-1
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)	4A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	35pF @ 1MHz
Basisteilenummer	VESD*-02V
Anwendungen	General Purpose

VESD08-02V-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VESD08-02V-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VESD08-02V-GS08 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 VESD08-02V-GS08 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VESD09A4A-HS4-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9VWM 23VC LLP10106L</p>	 <p><b>VESD08-02V</b> VISHAY/PL VESD08-02V VISHAY/PL</p>	 <p><b>VESD09A4A-HSF-GS08</b> VISHAY VESD09A4A-HSF-GS08 VISHAY</p>	 <p><b>VESD05CF10</b> VALORSTAR VESD05CF10 VALORSTAR</p>
 <p><b>VESD08-02V-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 30VC SOD523</p>	 <p><b>VESD09A4A-HS4-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9V 23V LLP1010-5L</p>	 <p><b>VESD05C-FC1-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5V 12V 1005 FLIPCHIP</p>	 <p><b>VESD08-02V-G-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 30V SOD523</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VESD08-02V-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay	VESD08-02V-GS08 Datenblatt	VESD08-02V-GS08-Datenblätter	VESD08-02V-GS08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VESD08-02V-GS08
VESD08-02V-GS08 Electronic	VESD08-02V-GS08-Komponenten	VESD08-02V-GS08-Verteiler	VESD08-02V-GS08-Bild	VESD08-02V-GS08-Teil
VESD08-02V-GS08 Preis	VESD08-02V-GS08 Hersteller	VESD08-02V-GS08 Bild	VESD08-02V-GS08 Aktie	VESD08-02V-GS08 Inventar
VESD08-02V-GS08 Neu	VESD08-02V-GS08 Original	VESD08-02V-GS08 garantiert	VESD08-02V-GS08 RFQ	VESD08-02V-GS08 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