







	<p><b>VLIN2626-02G-E3-08</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VLIN2626-02G-E3-08</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 26.5V 50V SOD323</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VLIN2626-02G-E3-08.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	VLIN2626-02G-E3-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 26.5V 50V SOD323
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	26.5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	50V
Spannung - Aufteilung (min.)	28V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	200W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-76, SOD-323
Andere Namen	VLIN2626-02G-E3-08GITR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	49 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	13.5pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

VLIN2626-02G-E3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VLIN2626-02G-E3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VLIN2626-02G-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 VLIN2626-02G-E3-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VLIN1626-02GHE3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16/26.5V 33/50V SOD323</p>	 <p><b>VLIN26A1-03G-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26.5V 50V SOT323</p>	 <p><b>VLIN2626-02G-E3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26.5V 50V SOD323</p>	 <p><b>VLIN1626-02G-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWVM/26.5VWVM SOD323</p>
 <p><b>VLIN1626-02G-E3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16/26.5V 33/50V SOD323</p>	 <p><b>VLIN2626-02G-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.5VWVM 50VC SOD323</p>	 <p><b>VLIN1626-02GHE3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16/26.5V 33/50V SOD323</p>	 <p><b>VLIN26A1-03G-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.5VWVM 50VC SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VLIN2626-02G-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	VLIN2626-02G-E3-08 Datenblatt	VLIN2626-02G-E3-08-Datenblätter	VLIN2626-02G-E3-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VLIN2626-02G-E3-08
VLIN2626-02G-E3-08 Electronic	VLIN2626-02G-E3-08-Komponenten	VLIN2626-02G-E3-08-Verteiler	VLIN2626-02G-E3-08-Bild	VLIN2626-02G-E3-08-Teil
VLIN2626-02G-E3-08 Preis	VLIN2626-02G-E3-08 Hersteller	VLIN2626-02G-E3-08 Bild	VLIN2626-02G-E3-08 Aktie	VLIN2626-02G-E3-08 Inventar
VLIN2626-02G-E3-08 Neu	VLIN2626-02G-E3-08 Original	VLIN2626-02G-E3-08 garantiert	VLIN2626-02G-E3-08 RFQ	VLIN2626-02G-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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited