

	<h2 style="color: #E67E22;">TZM5226C-GS08</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TZM5226C-GS08</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TZM5226C-GS08.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	TZM5226C-GS08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Betriebstemperatur	175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	28 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 3.3V 500mW ±2% Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	25µA @ 1V

TZM5226C-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZM5226C-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZM5226C-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 TZM5226C-GS08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TZM5226F-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER SOD80</p>	 <p><b>TZM5226F-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER SOD80</p>	 <p><b>TZM5226B-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZM5226C-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p>
 <p><b>TZM5226F-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER SOD80</p>	 <p><b>TZM5226C-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZM5226B-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZM5226B-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZM5226C-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay	TZM5226C-GS08 Datenblatt	TZM5226C-GS08-Datenblätter	TZM5226C-GS08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TZM5226C-GS08
TZM5226C-GS08 Electronic	TZM5226C-GS08-Komponenten	TZM5226C-GS08-Verteiler	TZM5226C-GS08-Bild	TZM5226C-GS08-Teil
TZM5226C-GS08 Preis	TZM5226C-GS08 Hersteller	TZM5226C-GS08 Bild	TZM5226C-GS08 Aktie	TZM5226C-GS08 Inventar
TZM5226C-GS08 Neu	TZM5226C-GS08 Original	TZM5226C-GS08 garantiert	TZM5226C-GS08 RFQ	TZM5226C-GS08 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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