


	<h2 style="color: red;">TZM5233F-GS18</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TZM5233F-GS18</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER SOD80</p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen









Teilenummer	TZM5233F-GS18
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Toleranz	-
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
Impedanz (Max) (Zzt)	1600 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 3.5V

TZM5233F-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZM5233F-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZM5233F-GS18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TZM5233F-GS18 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TZM5233C-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZM5233F-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER SOD80</p>	 <p><b>TZM5234B-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZM5234B-G0S8</b> VISHAY VISHAY 6.2V</p>
 <p><b>TZM5233C-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZM5234B-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZM5233F-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER SOD80</p>	 <p><b>TZM5233C-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6V 500MW SOD80</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZM5233F-GS18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TZM5233F-GS18 Datenblatt	TZM5233F-GS18-Datenblätter	TZM5233F-GS18 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division TZM5233F-GS18
TZM5233F-GS18 Electronic	TZM5233F-GS18-Komponenten	TZM5233F-GS18-Verteiler	TZM5233F-GS18-Bild	TZM5233F-GS18-Teil
TZM5233F-GS18 Preis	TZM5233F-GS18 Hersteller	TZM5233F-GS18 Bild	TZM5233F-GS18 Aktie	TZM5233F-GS18 Inventar
TZM5233F-GS18 Neu	TZM5233F-GS18 Original	TZM5233F-GS18 garantiert	TZM5233F-GS18 RFQ	TZM5233F-GS18 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