

	<h2 style="color: #E67E22;">TZM5230F-GS18</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TZM5230F-GS18
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER SOD80
	<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	TZM5230F-GS18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	1900 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 4.7V 500mW Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 2V

TZM5230F-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZM5230F-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZM5230F-GS18 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 TZM5230F-GS18 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TZM5231B-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZM5230C-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZM5230C-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.7V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZM5231B-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p>
 <p><b>TZM5230F-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER SOD80</p>	 <p><b>TZM5230F-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER SOD80</p>	 <p><b>TZM5230F-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER SOD80</p>	 <p><b>TZM5231B-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZM5230F-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay	TZM5230F-GS18 Datenblatt	TZM5230F-GS18-Datenblätter	TZM5230F-GS18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TZM5230F-GS18
TZM5230F-GS18 Electronic	TZM5230F-GS18-Komponenten	TZM5230F-GS18-Verteiler	TZM5230F-GS18-Bild	TZM5230F-GS18-Teil
TZM5230F-GS18 Preis	TZM5230F-GS18 Hersteller	TZM5230F-GS18 Bild	TZM5230F-GS18 Aktie	TZM5230F-GS18 Inventar
TZM5230F-GS18 Neu	TZM5230F-GS18 Original	TZM5230F-GS18 garantiert	TZM5230F-GS18 RFQ	TZM5230F-GS18 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