

	<h2 style="color: #e67e22;">TZM5223C-GS18</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TZM5223C-GS18</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD80</p> <p>Datenblätter:  TZM5223C-GS18.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	TZM5223C-GS18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.7V
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)	30 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 2.7V 500mW ±2% Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	75µA @ 1V

TZM5223C-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZM5223C-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZM5223C-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 TZM5223C-GS18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TZM5223F-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER SOD80</p>	 <p>TZM5223F-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER SOD80</p>	 <p>TZM5223F-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER SOD80</p>	 <p>TZM5223B-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD80</p>
 <p>TZM5223C-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD80</p>	 <p>TZM5223F-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER SOD80</p>	 <p>TZM5224B-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.8V 500MW SOD80</p>	 <p>TZM5223B-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZM5223C-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay	TZM5223C-GS18 Datenblatt	TZM5223C-GS18-Datenblätter	TZM5223C-GS18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TZM5223C-GS18
TZM5223C-GS18 Electronic	TZM5223C-GS18-Komponenten	TZM5223C-GS18-Verteiler	TZM5223C-GS18-Bild	TZM5223C-GS18-Teil
TZM5223C-GS18 Preis	TZM5223C-GS18 Hersteller	TZM5223C-GS18 Bild	TZM5223C-GS18 Aktie	TZM5223C-GS18 Inventar
TZM5223C-GS18 Neu	TZM5223C-GS18 Original	TZM5223C-GS18 garantiert	TZM5223C-GS18 RFQ	TZM5223C-GS18 Online bestellen