

	<h2 style="color: #E67E22;">TZM5241C-GS08</h2>
	Hersteller-Teilenummer: TZM5241C-GS08
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 11V 500MW SOD80
	Datenblätter:  TZM5241C-GS08.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	TZM5241C-GS08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	11V
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)	22 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 11V 500mW ±2% Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 8.4V

TZM5241C-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZM5241C-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZM5241C-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 TZM5241C-GS08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TZM5241B-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 11V 500MW SOD80</p>	 <p>TZM5241C-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 11V 500MW SOD80</p>	 <p>TZM5241B-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 11V 500MW SOD80</p>	 <p>TZM5240F-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER SOD80</p>
 <p>TZM5241B-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 500MW SOD80</p>	 <p>TZM5241F-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER SOD80</p>	 <p>TZM5241C-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 11V 500MW SOD80</p>	 <p>TZM5241C-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZM5241C-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay	TZM5241C-GS08 Datenblatt	TZM5241C-GS08-Datenblätter	TZM5241C-GS08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TZM5241C-GS08
TZM5241C-GS08 Electronic	TZM5241C-GS08-Komponenten	TZM5241C-GS08-Verteiler	TZM5241C-GS08-Bild	TZM5241C-GS08-Teil
TZM5241C-GS08 Preis	TZM5241C-GS08 Hersteller	TZM5241C-GS08 Bild	TZM5241C-GS08 Aktie	TZM5241C-GS08 Inventar
TZM5241C-GS08 Neu	TZM5241C-GS08 Original	TZM5241C-GS08 garantiert	TZM5241C-GS08 RFQ	TZM5241C-GS08 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