









	<h2 style="color: #E67E22;">TLZ7V5B-GS18</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TLZ7V5B-GS18
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80
	Datenblätter:  TLZ7V5B-GS18.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	TLZ7V5B-GS18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.5V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80 MiniMELF
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	8 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 7.5V 500mW Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 6.73V

TLZ7V5B-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLZ7V5B-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLZ7V5B-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 TLZ7V5B-GS18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLZ7V5C-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80</p>	 <p>TLZ7V5B-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80</p>	 <p>TLZ8V2-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 500MW SOD80</p>	 <p>TLZ7V5B-GS08 7.5V VISHAY TLZ7V5B-GS08 7.5V VISHAY</p>
 <p>TLZ7V5C-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80</p>	 <p>TLZ7V5A-GS8 VISHAY TLZ7V5A-GS8 VISHAY</p>	 <p>TLZ7V5B-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80</p>	 <p>TLZ7V5C-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLZ7V5B-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay	TLZ7V5B-GS18 Datenblatt	TLZ7V5B-GS18-Datenblätter	TLZ7V5B-GS18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TLZ7V5B-GS18
TLZ7V5B-GS18 Electronic	TLZ7V5B-GS18-Komponenten	TLZ7V5B-GS18-Verteiler	TLZ7V5B-GS18-Bild	TLZ7V5B-GS18-Teil
TLZ7V5B-GS18 Preis	TLZ7V5B-GS18 Hersteller	TLZ7V5B-GS18 Bild	TLZ7V5B-GS18 Aktie	TLZ7V5B-GS18 Inventar
TLZ7V5B-GS18 Neu	TLZ7V5B-GS18 Original	TLZ7V5B-GS18 garantiert	TLZ7V5B-GS18 RFQ	TLZ7V5B-GS18 Online bestellen