










	<p>TZS4684-GS08</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TZS4684-GS08</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TZS4684-GS08.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TZS4684-GS08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.3V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 100mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80 QuadroMELF
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-80 Variant
Andere Namen	TZS4684-GS08-ND
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 3.3V 500mW ±5% Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	7.5µA @ 1.5V

TZS4684-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZS4684-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZS4684-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 TZS4684-GS08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TZS4682-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD80</p>	 <p>TZS4682-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW SOD80</p>	 <p>TZS4683-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p>	 <p>TZS4683-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p>
 <p>TZS4686-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.9V 500MW SOD80</p>	 <p>TZS4685-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.6V 500MW SOD80</p>	 <p>TZS4685-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.6V 500MW SOD80</p>	 <p>TZS4686-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.9V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZS4684-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay	TZS4684-GS08 Datenblatt	TZS4684-GS08-Datenblätter	TZS4684-GS08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TZS4684-GS08
TZS4684-GS08 Electronic	TZS4684-GS08-Komponenten	TZS4684-GS08-Verteiler	TZS4684-GS08-Bild	TZS4684-GS08-Teil
TZS4684-GS08 Preis	TZS4684-GS08 Hersteller	TZS4684-GS08 Bild	TZS4684-GS08 Aktie	TZS4684-GS08 Inventar
TZS4684-GS08 Neu	TZS4684-GS08 Original	TZS4684-GS08 garantiert	TZS4684-GS08 RFQ	TZS4684-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