


	<h2 style="color: #E67E22;">TZS4683-GS08</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TZS4683-GS08</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TZS4683-GS08.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	TZS4683-GS08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 3V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-80 Variant
Andere Namen	TZS4683-GS08GICT
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 3V 500mW ±5% Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	800nA @ 1V

TZS4683-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZS4683-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZS4683-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 TZS4683-GS08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TZS4684-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZS4685-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.6V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZS4684-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZS4685-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 3.6V 500MW SOD80</p>
 <p><b>TZS4681-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.4V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZS4681-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.4V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZS4680-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.2V 500MW SOD80</p>	 <p><b>TZS4683-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3V 500MW SOD80</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZS4683-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay	TZS4683-GS08 Datenblatt	TZS4683-GS08-Datenblätter	TZS4683-GS08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TZS4683-GS08
TZS4683-GS08 Electronic	TZS4683-GS08-Komponenten	TZS4683-GS08-Verteiler	TZS4683-GS08-Bild	TZS4683-GS08-Teil
TZS4683-GS08 Preis	TZS4683-GS08 Hersteller	TZS4683-GS08 Bild	TZS4683-GS08 Aktie	TZS4683-GS08 Inventar
TZS4683-GS08 Neu	TZS4683-GS08 Original	TZS4683-GS08 garantiert	TZS4683-GS08 RFQ	TZS4683-GS08 Online bestellen