


	<h2 style="color: #e67e22;">VLZ18B-GS18</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VLZ18B-GS18
	Hersteller / Marke:	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 17.26V 500MW SOD80
	Datenblätter:	 VLZ18B-GS18.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen









Teilenummer	VLZ18B-GS18
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 17.26V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	17.26V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80 QuadroMELF
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-80 Variant
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	23 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	40µA @ 16V

VLZ18B-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VLZ18B-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VLZ18B-GS18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VLZ18B-GS18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>VLZ18A-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 16.64V 500MW SOD80</p>	 <p>VLZ18B-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 17.26V 500MW SOD80</p>	 <p>VLZ18B-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 17.26V 500MW SOD80</p>	 <p>VLZ18C-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 17.88V 500MW SOD80</p>
 <p>VLZ18C-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 17.88V 500MW SOD80</p>	 <p>VLZ18A-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 16.64V 500MW SOD80</p>	 <p>VLZ18C-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 17.88V 500MW SOD80</p>	 <p>VLZ18A-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 16.64V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VLZ18B-GS18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VLZ18B-GS18 Datenblatt	VLZ18B-GS18-Datenblätter	VLZ18B-GS18 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VLZ18B-GS18
VLZ18B-GS18 Electronic	VLZ18B-GS18-Komponenten	VLZ18B-GS18-Verteiler	VLZ18B-GS18-Bild	VLZ18B-GS18-Teil
VLZ18B-GS18 Preis	VLZ18B-GS18 Hersteller	VLZ18B-GS18 Bild	VLZ18B-GS18 Aktie	VLZ18B-GS18 Inventar
VLZ18B-GS18 Neu	VLZ18B-GS18 Original	VLZ18B-GS18 garantiert	VLZ18B-GS18 RFQ	VLZ18B-GS18 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