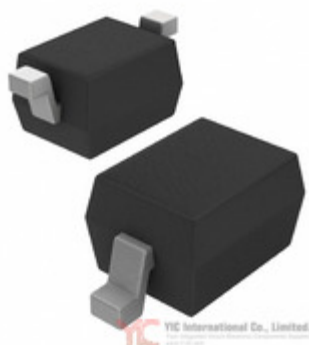


	<p><b>GDZ5V1B-E3-18</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GDZ5V1B-E3-18</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GDZ5V1B-E3-18.pdf</a></p> <hr/> <p><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	GDZ5V1B-E3-18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-76, SOD-323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	49 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	80 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 5.1V 200mW ±2% Surface Mount SOD-323
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 1V

GDZ5V1B-E3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GDZ5V1B-E3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GDZ5V1B-E3-18 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 GDZ5V1B-E3-18 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GDZ5V1B SUNMATE</b> GDZ5V1B SUNMATE</p>	 <p><b>GDZ5V1B-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p>	 <p><b>GDZ5V1B-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p>	 <p><b>GDZ5.6B DO-35 26MM</b> PANJIT PANJIT DO-35</p>
 <p><b>GDZ5V1B-G3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p>	 <p><b>GDZ5.6C DO-35</b> PANJIT PANJIT DO-35</p>	 <p><b>GDZ5V1B-G3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p>	 <p><b>GDZ5V1B-G3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GDZ5V1B-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay	GDZ5V1B-E3-18 Datenblatt	GDZ5V1B-E3-18-Datenblätter	GDZ5V1B-E3-18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GDZ5V1B-E3-18
GDZ5V1B-E3-18 Electronic	GDZ5V1B-E3-18-Komponenten	GDZ5V1B-E3-18-Verteiler	GDZ5V1B-E3-18-Bild	GDZ5V1B-E3-18-Teil
GDZ5V1B-E3-18 Preis	GDZ5V1B-E3-18 Hersteller	GDZ5V1B-E3-18 Bild	GDZ5V1B-E3-18 Aktie	GDZ5V1B-E3-18 Inventar
GDZ5V1B-E3-18 Neu	GDZ5V1B-E3-18 Original	GDZ5V1B-E3-18 garantiert	GDZ5V1B-E3-18 RFQ	GDZ5V1B-E3-18 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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