


	<h2 style="color: red;">GDZ9V1B-HG3-18</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GDZ9V1B-HG3-18</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 200MW SOD323</p> <hr/> <p>Datenblätter:  GDZ9V1B-HG3-18.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	GDZ9V1B-HG3-18
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 200MW SOD323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
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
Impedanz (Max) (Zzt)	30 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 6V

GDZ9V1B-HG3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GDZ9V1B-HG3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GDZ9V1B-HG3-18 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 GDZ9V1B-HG3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>GDZ9V1B-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 200MW SOD323</p>	 <p>GDZ9V1LP3-7 Diodes Incorporated DIODE ZENER DFN0603-2</p>	 <p>GDZ9V1B-HG3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 200MW SOD323</p>	 <p>GDZ9V1B-HG3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 200MW SOD323</p>
 <p>GDZJ22D PANJIT PANJIT DO-34</p>	 <p>GDZJ2.7A PANJIT PANJIT DO-35</p>	 <p>GDZ9V1B-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 200MW SOD323</p>	 <p>GDZ9V1B-HG3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 200MW SOD323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GDZ9V1B-HG3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	GDZ9V1B-HG3-18 Datenblatt	GDZ9V1B-HG3-18-Datenblätter	GDZ9V1B-HG3-18 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division GDZ9V1B-HG3-18
GDZ9V1B-HG3-18 Electronic	GDZ9V1B-HG3-18-Komponenten	GDZ9V1B-HG3-18-Verteiler	GDZ9V1B-HG3-18-Bild	GDZ9V1B-HG3-18-Teil
GDZ9V1B-HG3-18 Preis	GDZ9V1B-HG3-18 Hersteller	GDZ9V1B-HG3-18 Bild	GDZ9V1B-HG3-18 Aktie	GDZ9V1B-HG3-18 Inventar
GDZ9V1B-HG3-18 Neu	GDZ9V1B-HG3-18 Original	GDZ9V1B-HG3-18 garantiert	GDZ9V1B-HG3-18 RFQ	GDZ9V1B-HG3-18 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