
	<p>GDZ8V2B-HE3-18</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GDZ8V2B-HE3-18</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323</p> <p>Datenblätter:  GDZ8V2B-HE3-18.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	GDZ8V2B-HE3-18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
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)	30 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 8.2V 200mW ±2% Surface Mount SOD-323
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 5V

GDZ8V2B-HE3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GDZ8V2B-HE3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GDZ8V2B-HE3-18 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 GDZ8V2B-HE3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GDZ8V2B-HG3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323</p>	 <p>GDZ8V2B-HG3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323</p>	 <p>GDZ8V2B-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323</p>	 <p>GDZ8V2B-GS08 VISHAY GDZ8V2B-GS08 VISHAY</p>
 <p>GDZ8V2B-V-GS08 VISHAY GDZ8V2B-V-GS08 VISHAY</p>	 <p>GDZ8V2B-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323</p>	 <p>GDZ8V2B-HG3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323</p>	 <p>GDZ8V2B-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GDZ8V2B-HE3-18 Electro-Films (EFI) / GDZ8V2B-HE3-18 Datenblatt Vishay	GDZ8V2B-HE3-18-Datenblätter	GDZ8V2B-HE3-18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay GDZ8V2B-HE3-18
GDZ8V2B-HE3-18 Electronic	GDZ8V2B-HE3-18-Komponenten	GDZ8V2B-HE3-18-Verteiler	GDZ8V2B-HE3-18-Bild
GDZ8V2B-HE3-18 Preis	GDZ8V2B-HE3-18 Hersteller	GDZ8V2B-HE3-18 Bild	GDZ8V2B-HE3-18 Aktie
GDZ8V2B-HE3-18 Neu	GDZ8V2B-HE3-18 Original	GDZ8V2B-HE3-18 garantiert	GDZ8V2B-HE3-18 RFQ
			GDZ8V2B-HE3-18 Inventar
			GDZ8V2B-HE3-18 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