

	<h2 style="color: #E67E22;">ZMY8V2-GS08</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ZMY8V2-GS08</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 1W DO213AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ZMY8V2-GS08.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	ZMY8V2-GS08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 1W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF (Glass)
Betriebstemperatur	175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	2 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 6V

ZMY8V2-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZMY8V2-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZMY8V2-GS08 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 ZMY8V2-GS08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ZMY82-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 82V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY8V2-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY82-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 82V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY8V2-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 1W DO213AB</p>
 <p>ZMY9.1 VISHAY VISHAY LL-41</p>	 <p>ZMY8V2-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY8V2-GS08/1W-8.2V VISHAY ZMY8V2-GS08/1W-8.2V VISHAY</p>	 <p>ZMY8V2-GS08(8.2V) VISHAY ZMY8V2-GS08(8.2V) VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZMY8V2-GS08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	ZMY8V2-GS08 Datenblatt	ZMY8V2-GS08-Datenblätter	ZMY8V2-GS08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division ZMY8V2-GS08
ZMY8V2-GS08 Electronic	ZMY8V2-GS08-Komponenten	ZMY8V2-GS08-Verteiler	ZMY8V2-GS08-Bild	ZMY8V2-GS08-Teil
ZMY8V2-GS08 Preis	ZMY8V2-GS08 Hersteller	ZMY8V2-GS08 Bild	ZMY8V2-GS08 Aktie	ZMY8V2-GS08 Inventar
ZMY8V2-GS08 Neu	ZMY8V2-GS08 Original	ZMY8V2-GS08 garantiert	ZMY8V2-GS08 RFQ	ZMY8V2-GS08 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