









	<h2 style="color: #E67E22;">ZMY5V6-GS08</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: ZMY5V6-GS08
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 5.6V 1W DO213AB
	Datenblätter:  ZMY5V6-GS08.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	ZMY5V6-GS08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 5.6V 1W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.6V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF (Glass)
Andere Namen	ZMY5V6-GS08GIDKR
Betriebstemperatur	175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	47 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	2 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 5.6V 1W ±5% Surface Mount DO-213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 1.5V
Basisteilenummer	ZMY5V6

ZMY5V6-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZMY5V6-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZMY5V6-GS08 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 ZMY5V6-GS08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ZMY5V1-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY5V6 SUNMATE ZMY5V6 SUNMATE</p>	 <p>ZMY5V6-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.6V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY6.2 DIODES DIODES LL41</p>
 <p>ZMY5V6-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.6V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY6.2/1W-6.2V DIODES ZMY6.2/1W-6.2V DIODES</p>	 <p>ZMY5V1-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY5V6-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.6V 1W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZMY5V6-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay	ZMY5V6-GS08 Datenblatt	ZMY5V6-GS08-Datenblätter	ZMY5V6-GS08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay ZMY5V6-GS08
ZMY5V6-GS08 Electronic	ZMY5V6-GS08-Komponenten	ZMY5V6-GS08-Verteiler	ZMY5V6-GS08-Bild	ZMY5V6-GS08-Teil
ZMY5V6-GS08 Preis	ZMY5V6-GS08 Hersteller	ZMY5V6-GS08 Bild	ZMY5V6-GS08 Aktie	ZMY5V6-GS08 Inventar
ZMY5V6-GS08 Neu	ZMY5V6-GS08 Original	ZMY5V6-GS08 garantiert	ZMY5V6-GS08 RFQ	ZMY5V6-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