
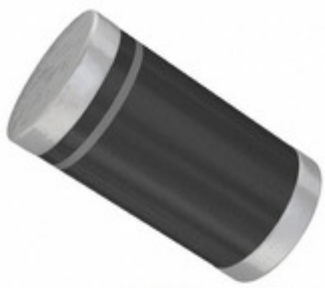








	<p>ZMY56-GS08</p> <p>Hersteller-Teilenummer: ZMY56-GS08</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 56V 1W DO213AB</p> <p>Datenblätter:  ZMY56-GS08.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	ZMY56-GS08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 56V 1W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	56V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF (Glass)
Andere Namen	ZMY56-GS08-ND
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)	100 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 56V 1W ±5% Surface Mount DO-213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 42V

ZMY56-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZMY56-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZMY56-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 ZMY56-GS08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>ZMY51-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 51V 1W DO213AB</p>	<p style="text-align: center;"> Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>ZMY5V1 SUNMATE SUNMATE SOD-213AB</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>ZMY56-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 56V 1W DO213AB</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>ZMY51-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 51V 1W DO213AB</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>ZMY5V1-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 1W DO213AB</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>ZMY5V1-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 1W DO213AB</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>ZMY51-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 51V 1W DO213AB</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>ZMY51-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 51V 1W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZMY56-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay	ZMY56-GS08 Datenblatt	ZMY56-GS08-Datenblätter	ZMY56-GS08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay ZMY56-GS08
ZMY56-GS08 Electronic	ZMY56-GS08-Komponenten	ZMY56-GS08-Verteiler	ZMY56-GS08-Bild	ZMY56-GS08-Teil
ZMY56-GS08 Preis	ZMY56-GS08 Hersteller	ZMY56-GS08 Bild	ZMY56-GS08 Aktie	ZMY56-GS08 Inventar
ZMY56-GS08 Neu	ZMY56-GS08 Original	ZMY56-GS08 garantiert	ZMY56-GS08 RFQ	ZMY56-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