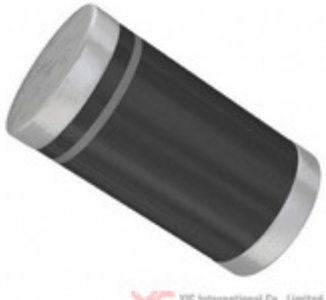

	<h2 style="color: #E67E22;">ZM4763A-GS08</h2>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: ZM4763A-GS08
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 91V 1W DO213AB
	Datenblätter:  ZM4763A-GS08.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ZM4763A-GS08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 91V 1W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	91V
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	ZM4763AGS08
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)	250 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 91V 1W ±5% Surface Mount DO-213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 69.2V

ZM4763A-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZM4763A-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZM4763A-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 ZM4763A-GS08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ZM4764A-13 Diodes Incorporated DIODE ZENER 100V 1W MELF</p>	 <p>ZM4763A-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1W DO213AB</p>	 <p>ZM4763A-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 91V 1W DO213AB</p>	 <p>ZM4762A-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 82V 1W DO213AB</p>
 <p>ZM4762A-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 82V 1W DO213AB</p>	 <p>ZM4762A-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 82V 1W DO213AB</p>	 <p>ZM4763A-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1W DO213AB</p>	 <p>ZM4761A-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZM4763A-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay	ZM4763A-GS08 Datenblatt	ZM4763A-GS08-Datenblätter	ZM4763A-GS08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay ZM4763A-GS08
ZM4763A-GS08 Electronic	ZM4763A-GS08-Komponenten	ZM4763A-GS08-Verteiler	ZM4763A-GS08-Bild	ZM4763A-GS08-Teil
ZM4763A-GS08 Preis	ZM4763A-GS08 Hersteller	ZM4763A-GS08 Bild	ZM4763A-GS08 Aktie	ZM4763A-GS08 Inventar
ZM4763A-GS08 Neu	ZM4763A-GS08 Original	ZM4763A-GS08 garantiert	ZM4763A-GS08 RFQ	ZM4763A-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