

	<p><b>ZM4762A-GS18</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ZM4762A-GS18</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 82V 1W DO213AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ZM4762A-GS18.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	ZM4762A-GS18
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 82V 1W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	82V
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)	200 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 62.2V

ZM4762A-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZM4762A-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZM4762A-GS18 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 ZM4762A-GS18 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ZM4763A-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZM4761A-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZM4763A-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 91V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZM4762A-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 82V 1W DO213AB</p>
 <p><b>ZM4762A-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 82V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZM4761A-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZM4763A-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZM4761A-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ZM4762A-GS18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	ZM4762A-GS18 Datenblatt	ZM4762A-GS18-Datenblätter	ZM4762A-GS18 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division ZM4762A-GS18
ZM4762A-GS18 Electronic	ZM4762A-GS18-Komponenten	ZM4762A-GS18-Verteiler	ZM4762A-GS18-Bild	ZM4762A-GS18-Teil
ZM4762A-GS18 Preis	ZM4762A-GS18 Hersteller	ZM4762A-GS18 Bild	ZM4762A-GS18 Aktie	ZM4762A-GS18 Inventar
ZM4762A-GS18 Neu	ZM4762A-GS18 Original	ZM4762A-GS18 garantiert	ZM4762A-GS18 RFQ	ZM4762A-GS18 Online bestellen