








	<h2>ZMY91-GS18</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ZMY91-GS18</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 91V 1W DO213AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ZMY91-GS18.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ZMY91-GS18</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 91V 1W DO213AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	ZMY91-GS18-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)	250 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 91V 1W ±5% Surface Mount DO-213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 68V

ZMY91-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZMY91-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZMY91-GS18 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 ZMY91-GS18 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ZMY9V1-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZMY8V2-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZMY9.1</b> VISHAY VISHAY LL-41</p>	 <p><b>ZMY91-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 91V 1W DO213AB</p>
 <p><b>ZMY91-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZMY91-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZMY9V1-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 1W DO213AB</p>	 <p><b>ZMY9V1-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 1W DO213AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ZMY91-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">ZMY91-GS18 Datenblatt</a>	<a href="#">ZMY91-GS18-Datenblätter</a>	<a href="#">ZMY91-GS18 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay ZMY91-GS18</a>
<a href="#">ZMY91-GS18 Electronic</a>	<a href="#">ZMY91-GS18-Komponenten</a>	<a href="#">ZMY91-GS18-Verteiler</a>	<a href="#">ZMY91-GS18-Bild</a>	<a href="#">ZMY91-GS18-Teil</a>
<a href="#">ZMY91-GS18 Preis</a>	<a href="#">ZMY91-GS18 Hersteller</a>	<a href="#">ZMY91-GS18 Bild</a>	<a href="#">ZMY91-GS18 Aktie</a>	<a href="#">ZMY91-GS18 Inventar</a>
<a href="#">ZMY91-GS18 Neu</a>	<a href="#">ZMY91-GS18 Original</a>	<a href="#">ZMY91-GS18 garantiert</a>	<a href="#">ZMY91-GS18 RFQ</a>	<a href="#">ZMY91-GS18 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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