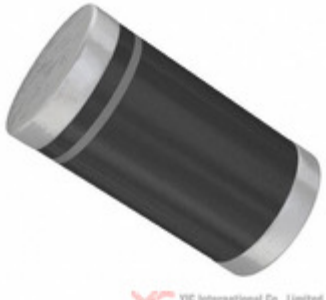









	<h2 style="color: red;">ZMY30-GS08</h2>
 <small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ZMY30-GS08</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 30V 1W DO213AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ZMY30-GS08.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ZMY30-GS08</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 30V 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)	30V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-213AB
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AB, MELF (Glass)
Andere Namen	ZMY30-GS08GICT
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)	20 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 30V 1W ±5% Surface Mount DO-213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 22.5V

ZMY30-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZMY30-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZMY30-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 ZMY30-GS08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	 <b>ZMY27-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 27V 1W DO213AB	 <b>ZMY30-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 30V 1W DO213AB	 <b>ZMY33-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 33V 1W DO213AB
 <b>ZMY33-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 33V 1W DO213AB	 <b>ZMY30-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 30V 1W DO213AB	 <b>ZMY27-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 27V 1W DO213AB	 <b>ZMY30-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 30V 1W DO213AB

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZMY30-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay	ZMY30-GS08 Datenblatt	ZMY30-GS08-Datenblätter	ZMY30-GS08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay ZMY30-GS08
ZMY30-GS08 Electronic	ZMY30-GS08-Komponenten	ZMY30-GS08-Verteiler	ZMY30-GS08-Bild	ZMY30-GS08-Teil
ZMY30-GS08 Preis	ZMY30-GS08 Hersteller	ZMY30-GS08 Bild	ZMY30-GS08 Aktie	ZMY30-GS08 Inventar
ZMY30-GS08 Neu	ZMY30-GS08 Original	ZMY30-GS08 garantiert	ZMY30-GS08 RFQ	ZMY30-GS08 Online bestellen

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