









	ZMY7V5-GS18
	Hersteller-Teilenummer: ZMY7V5-GS18
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB
	Datenblätter:  ZMY7V5-GS18.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ZMY7V5-GS18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.5V
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	ZMY7V5-GS18GICT
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)	2 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 7.5V 1W ±5% Surface Mount DO-213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 5V

ZMY7V5-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZMY7V5-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZMY7V5-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 ZMY7V5-GS18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ZMY82-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 82V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY7V5-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY82-07 GS ZMY82-07 GS</p>	 <p>ZMY7V5-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB</p>
 <p>ZMY75-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 75V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY75-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 75V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY7V5-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY8.2-13 DIODO DIODO LL41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZMY7V5-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay	ZMY7V5-GS18 Datenblatt	ZMY7V5-GS18-Datenblätter	ZMY7V5-GS18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay ZMY7V5-GS18
ZMY7V5-GS18 Electronic	ZMY7V5-GS18-Komponenten	ZMY7V5-GS18-Verteiler	ZMY7V5-GS18-Bild	ZMY7V5-GS18-Teil
ZMY7V5-GS18 Preis	ZMY7V5-GS18 Hersteller	ZMY7V5-GS18 Bild	ZMY7V5-GS18 Aktie	ZMY7V5-GS18 Inventar
ZMY7V5-GS18 Neu	ZMY7V5-GS18 Original	ZMY7V5-GS18 garantiert	ZMY7V5-GS18 RFQ	ZMY7V5-GS18 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