
	<h2>ZMY6V2-GS18</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ZMY6V2-GS18</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 1W DO213AB</p> <p>Datenblätter:  ZMY6V2-GS18.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ZMY6V2-GS18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 1W DO213AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
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	ZMY6V2-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)	2 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 6.2V 1W ±5% Surface Mount DO-213AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 2V

ZMY6V2-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZMY6V2-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZMY6V2-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 ZMY6V2-GS18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ZMY6V2-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.2V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY6V2 SUNMATE SUNMATE SOD-213AB</p>	 <p>ZMY68-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 68V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY6V2-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 1W DO213AB</p>
 <p>ZMY6V8-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY6V8-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.8V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY6V8-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.8V 1W DO213AB</p>	 <p>ZMY6V8 SUNMATE SUNMATE SOD-213AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ZMY6V2-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay	ZMY6V2-GS18 Datenblatt	ZMY6V2-GS18-Datenblätter	ZMY6V2-GS18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay ZMY6V2-GS18
ZMY6V2-GS18 Electronic	ZMY6V2-GS18-Komponenten	ZMY6V2-GS18-Verteiler	ZMY6V2-GS18-Bild	ZMY6V2-GS18-Teil
ZMY6V2-GS18 Preis	ZMY6V2-GS18 Hersteller	ZMY6V2-GS18 Bild	ZMY6V2-GS18 Aktie	ZMY6V2-GS18 Inventar
ZMY6V2-GS18 Neu	ZMY6V2-GS18 Original	ZMY6V2-GS18 garantiert	ZMY6V2-GS18 RFQ	ZMY6V2-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