

	<p><b>BZT55A6V2-GS18</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZT55A6V2-GS18</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 6.2V 500MW SOD80</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	BZT55A6V2-GS18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	±1%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80
Betriebstemperatur	175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 6.2V 500mW ±1% Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 2V

BZT55A6V2-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT55A6V2-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT55A6V2-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 BZT55A6V2-GS18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZT55A6V8-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55A6V2-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55A6V2-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.2V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55A6V8-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD80</p>
 <p><b>BZT55A5V6-GS18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.6V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55A6V8-GS18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55A6V8-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 500MW SOD80</p>	 <p><b>BZT55A6V2-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.2V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT55A6V2-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZT55A6V2-GS18 Datenblatt	BZT55A6V2-GS18-Datenblätter	BZT55A6V2-GS18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZT55A6V2-GS18
BZT55A6V2-GS18 Electronic	BZT55A6V2-GS18-Komponenten	BZT55A6V2-GS18-Verteiler	BZT55A6V2-GS18-Bild	BZT55A6V2-GS18-Teil
BZT55A6V2-GS18 Preis	BZT55A6V2-GS18 Hersteller	BZT55A6V2-GS18 Bild	BZT55A6V2-GS18 Aktie	BZT55A6V2-GS18 Inventar
BZT55A6V2-GS18 Neu	BZT55A6V2-GS18 Original	BZT55A6V2-GS18 garantiert	BZT55A6V2-GS18 RFQ	BZT55A6V2-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