

	<p>BZT55C5V1-GS18</p>
 <p><small>YIC International Co., Limited.</small></p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BZT55C5V1-GS18</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p>
	<p>Datenblätter:  BZT55C5V1-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	BZT55C5V1-GS18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80 QuadroMELF
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-80 Variant
Andere Namen	BZT55C5V1-GS18GICT
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	60 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 5.1V 500mW ±5% Surface Mount SOD-80
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 1V

BZT55C5V1-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT55C5V1-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT55C5V1-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 BZT55C5V1-GS18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZT55C5V6 ST BZT55C5V6 ST</p>	 <p>BZT55C5V1-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C5V6 L1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 5.6V 500MW MINI MELF</p>	 <p>BZT55C5V1-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p>
 <p>BZT55C5V1-GS08/5V1 VISHAY VISHAY 1206(</p>	 <p>BZT55C5V6-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.6V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C5V1 L1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 5.1V 500MW MINI MELF</p>	 <p>BZT55C5V6 L0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 5.6V 500MW MINI MELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT55C5V1-GS18 Electro-Films (EFI) / BZT55C5V1-GS18 Datenblatt	BZT55C5V1-GS18-Datenblätter	BZT55C5V1-GS18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZT55C5V1-GS18
BZT55C5V1-GS18 Electronic	BZT55C5V1-GS18-Komponenten	BZT55C5V1-GS18-Verteiler	BZT55C5V1-GS18-Bild
BZT55C5V1-GS18 Preis	BZT55C5V1-GS18 Hersteller	BZT55C5V1-GS18 Bild	BZT55C5V1-GS18 Aktie
BZT55C5V1-GS18 Neu	BZT55C5V1-GS18 Original	BZT55C5V1-GS18 garantiert	BZT55C5V1-GS18 RFQ
			BZT55C5V1-GS18-Teil
			BZT55C5V1-GS18 Inventar
			BZT55C5V1-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