










	<p>BZT55C56-GS18</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZT55C56-GS18</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZT55C56-GS18.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZT55C56-GS18
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 56V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	56V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-80 QuadroMELF
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-80 Variant
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	135 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 43V

BZT55C56-GS18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT55C56-GS18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT55C56-GS18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BZT55C56-GS18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZT55C56-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C5V1 L0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 5.1V 500MW MINI MELF</p>	 <p>BZT55C56-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C5V1-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 500MW SOD80</p>
 <p>BZT55C56-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 56V 500MW SOD80</p>	 <p>BZT55C56 L0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 56V 500MW MINI MELF</p>	 <p>BZT55C56 L1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 56V 500MW MINI MELF</p>	 <p>BZT55C5V1 L1G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 5.1V 500MW MINI MELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

BZT55C56-GS18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZT55C56-GS18 Datenblatt	BZT55C56-GS18-Datenblätter	BZT55C56-GS18 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZT55C56-GS18
BZT55C56-GS18 Electronic	BZT55C56-GS18-Komponenten	BZT55C56-GS18-Verteiler	BZT55C56-GS18-Bild	BZT55C56-GS18-Teil
BZT55C56-GS18 Preis	BZT55C56-GS18 Hersteller	BZT55C56-GS18 Bild	BZT55C56-GS18 Aktie	BZT55C56-GS18 Inventar
BZT55C56-GS18 Neu	BZT55C56-GS18 Original	BZT55C56-GS18 garantiert	BZT55C56-GS18 RFQ	BZT55C56-GS18 Online bestellen