










	<h2 style="color: red;">VLZ4V7C-GS08</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VLZ4V7C-GS08
	Hersteller / Marke:	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 4.81V 500MW SOD80
	Datenblätter:	 VLZ4V7C-GS08.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VLZ4V7C-GS08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 4.81V 500MW SOD80
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.81V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	-
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)	25 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 2V

VLZ4V7C-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VLZ4V7C-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VLZ4V7C-GS08 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 VLZ4V7C-GS08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VLZ4V7B-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.68V 500MW SOD80</p>	 <p>VLZ51-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 51V 500MW SOD80</p>	 <p>VLZ4V7B-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.68V 500MW SOD80</p>	 <p>VLZ4V7C-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.81V 500MW SOD80</p>
 <p>VLZ4V7B-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.68V 500MW SOD80</p>	 <p>VLZ4V7A-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.56V 500MW SOD80</p>	 <p>VLZ4V7C-GS18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.81V 500MW SOD80</p>	 <p>VLZ4V7C-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.81V 500MW SOD80</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VLZ4V7C-GS08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	VLZ4V7C-GS08 Datenblatt	VLZ4V7C-GS08-Datenblätter	VLZ4V7C-GS08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division VLZ4V7C-GS08
VLZ4V7C-GS08 Electronic	VLZ4V7C-GS08-Komponenten	VLZ4V7C-GS08-Verteiler	VLZ4V7C-GS08-Bild	VLZ4V7C-GS08-Teil
VLZ4V7C-GS08 Preis	VLZ4V7C-GS08 Hersteller	VLZ4V7C-GS08 Bild	VLZ4V7C-GS08 Aktie	VLZ4V7C-GS08 Inventar
VLZ4V7C-GS08 Neu	VLZ4V7C-GS08 Original	VLZ4V7C-GS08 garantiert	VLZ4V7C-GS08 RFQ	VLZ4V7C-GS08 Online bestellen