

	<p>BZX584C9V1-V-G-08</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZX584C9V1-V-G-08</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 9.1V 200MW SOD523</p> <p>Datenblätter:  BZX584C9V1-V-G-08.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>	


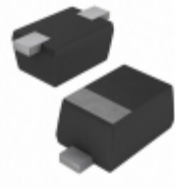






Spezifikationen

Teilenummer	BZX584C9V1-V-G-08
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 200MW SOD523
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-523
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-79, SOD-523
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 6V

BZX584C9V1-V-G-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX584C9V1-V-G-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX584C9V1-V-G-08 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 BZX584C9V1-V-G-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BZX585-B11 NXP BZX585-B11 NXP</p>	 <p>BZX584C8V2-V-G-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 200MW SOD523</p>	 <p>BZX585-B10,135 Nexperia USA Inc. DIODE ZENER 10V 300MW SOD523</p>	 <p>BZX585-B10,115 Nexperia USA Inc. DIODE ZENER 10V 300MW SOD523</p>
 <p>BZX584C9V1 PANJIT BZX584C9V1 PANJIT</p>	 <p>BZX584C9V1-V-G-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 200MW SOD523</p>	 <p>BZX584C8V7 PANJIT BZX584C8V7 PANJIT</p>	 <p>BZX584C9V1-7-F DIODES BZX584C9V1-7-F DIODES</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

BZX584C9V1-V-G-08 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZX584C9V1-V-G-08 Datenblatt	BZX584C9V1-V-G-08-Datenblätter	BZX584C9V1-V-G-08 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZX584C9V1-V-G-08
BZX584C9V1-V-G-08 Electronic	BZX584C9V1-V-G-08-Komponenten	BZX584C9V1-V-G-08-Verteiler	BZX584C9V1-V-G-08-Bild	BZX584C9V1-V-G-08-Teil
BZX584C9V1-V-G-08 Preis	BZX584C9V1-V-G-08 Hersteller	BZX584C9V1-V-G-08 Bild	BZX584C9V1-V-G-08 Aktie	BZX584C9V1-V-G-08 Inventar
BZX584C9V1-V-G-08 Neu	BZX584C9V1-V-G-08 Original	BZX584C9V1-V-G-08 garantiert	BZX584C9V1-V-G-08 RFQ	BZX584C9V1-V-G-08 Online bestellen