


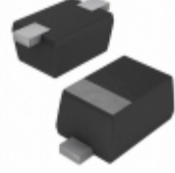

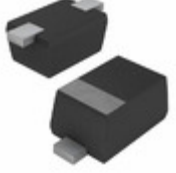



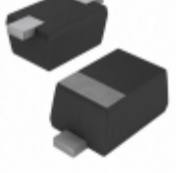
	<p>BZX584C4V7-V-G-08</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZX584C4V7-V-G-08</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 4.7V 200MW SOD523</p> <p>Datenblätter:  BZX584C4V7-V-G-08.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	BZX584C4V7-V-G-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 4.7V 200MW SOD523
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	4.7V
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-523
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-79, SOD-523
Andere Namen	BZX584C4V7-V-G-08-ND
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	80 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 4.7V 200mW ±5% Surface Mount SOD-523
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	3µA @ 2V

BZX584C4V7-V-G-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX584C4V7-V-G-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX584C4V7-V-G-08 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 BZX584C4V7-V-G-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZX584C4V7 Original BZX584C4V7 Original</p>	 <p>BZX584C51-V-G-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 51V 200MW SOD523</p>	 <p>BZX584C56 PANJIT BZX584C56 PANJIT</p>	 <p>BZX584C4V3-V-G-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.3V 200MW SOD523</p>
 <p>BZX584C51 PANJIT BZX584C51 PANJIT</p>	 <p>BZX584C47-V-G-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 47V 200MW SOD523</p>	 <p>BZX584C4V7-7-F DIODES BZX584C4V7-7-F DIODES</p>	 <p>BZX584C4V7-V-G-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 4.7V 200MW SOD523</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX584C4V7-V-G-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZX584C4V7-V-G-08 Datenblatt	BZX584C4V7-V-G-08-Datenblätter	BZX584C4V7-V-G-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZX584C4V7-V-G-08
BZX584C4V7-V-G-08 Electronic	BZX584C4V7-V-G-08-Komponenten	BZX584C4V7-V-G-08-Verteiler	BZX584C4V7-V-G-08-Bild	BZX584C4V7-V-G-08-Teil
BZX584C4V7-V-G-08 Preis	BZX584C4V7-V-G-08 Hersteller	BZX584C4V7-V-G-08 Bild	BZX584C4V7-V-G-08 Aktie	BZX584C4V7-V-G-08 Inventar
BZX584C4V7-V-G-08 Neu	BZX584C4V7-V-G-08 Original	BZX584C4V7-V-G-08 garantiert	BZX584C4V7-V-G-08 RFQ	BZX584C4V7-V-G-08 Online bestellen