

	<h2 style="color: #E67E22;">BZX584B8V2 RKG</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: BZX584B8V2 RKG
	Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 150MW SOD523F
	Datenblätter:  BZX584B8V2 RKG.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	BZX584B8V2 RKG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 150MW SOD523F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-523F
Serie	-
Leistung - max	150mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-79, SOD-523
Andere Namen	BZX584B8V2 RKG-ND
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 8.2V 150mW ±2% Surface Mount SOD-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	700nA @ 5V

BZX584B8V2 RKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX584B8V2 RKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX584B8V2 RKG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BZX584B8V2 RKG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BZX584B7V5 RSG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 7.5V 150MW SOD523F	 BZX584B8V2 Original SOD-523	 BZX584B9V1 RKG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 9.1V 150MW SOD523F	 BZX584B6V8 RSG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 6.8V 150MW SOD523F
 BZX584B9V1 RSG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 9.1V 150MW SOD523F	 BZX584C10-7-F DIODES DIODES SOD-523	 BZX584B6V8 RKG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 6.8V 150MW SOD523F	 BZX584B7V5 RKG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 7.5V 150MW SOD523F

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX584B8V2 RKG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZX584B8V2 RKG Datenblatt	BZX584B8V2 RKG-Datenblätter	BZX584B8V2 RKG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZX584B8V2 RKG Electronic	BZX584B8V2 RKG-Komponenten	BZX584B8V2 RKG-Verteiler	BZX584B8V2 RKG-Bild	BZX584B8V2 RKG-Teil
BZX584B8V2 RKG Preis	BZX584B8V2 RKG Hersteller	BZX584B8V2 RKG Bild	BZX584B8V2 RKG Aktie	BZX584B8V2 RKG Inventar
BZX584B8V2 RKG Neu	BZX584B8V2 RKG Original	BZX584B8V2 RKG garantiert	BZX584B8V2 RKG RFQ	BZX584B8V2 RKG 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