

	<h2 style="color: red;">BZX584B11 RKG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BZX584B11 RKG
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 11V 150MW SOD523F
Datenblätter:	 BZX584B11 RKG.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	BZX584B11 RKG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 150MW SOD523F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	11V
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	BZX584B11 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)	20 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 11V 150mW ±2% Surface Mount SOD-523F
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 8V

BZX584B11 RKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX584B11 RKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX584B11 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 BZX584B11 RKG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZX584-C5V1 GC BZX584-C5V1 GC</p>	 <p>BZX584B10 Original SOD-523</p>	 <p>BZX55F9V1-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p>	 <p>BZX584B13 RKG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 150MW SOD523F</p>
 <p>BZX584B10 RKG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 10V 150MW SOD523F</p>	 <p>BZX584B15 RKG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 15V 150MW SOD523F</p>	 <p>BZX584B12 RKG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 12V 150MW SOD523F</p>	 <p>BZX584-C5V6 NXP BZX584-C5V6 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX584B11 RKG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZX584B11 RKG Datenblatt	BZX584B11 RKG-Datenblätter	BZX584B11 RKG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZX584B11 RKG Electronic	BZX584B11 RKG-Komponenten	BZX584B11 RKG-Verteiler	BZX584B11 RKG-Bild	BZX584B11 RKG
BZX584B11 RKG Preis	BZX584B11 RKG Hersteller	BZX584B11 RKG Bild	BZX584B11 RKG Aktie	BZX584B11 RKG-Teil
BZX584B11 RKG Neu	BZX584B11 RKG Original	BZX584B11 RKG garantiert	BZX584B11 RKG RFQ	BZX584B11 RKG Inventar
				BZX584B11 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