

	<h2 style="color: red;">BZD27C75P M2G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BZD27C75P M2G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 74.5V 1W SUB SMA
	Datenblätter:	 BZD27C75P M2G.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	BZD27C75P M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 74.5V 1W SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	74.5V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±6.04%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	BZD27C75P M2G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	100 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 74.5V 1W ±6.04% Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 56V

BZD27C75P M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C75P M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C75P M2G 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 BZD27C75P M2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD27C6V8PHRUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 6.8V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C6V8PHRQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 6.8V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C75P RFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 74.5V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C75P VISHAY BZD27C75P VISHAY</p>
 <p>BZD27C6V8PHRTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 6.8V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C75P MHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 74.5V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C6V8PHRHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 6.8V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C75P R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 74.5V 1W SUB SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD27C75P M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD27C75P M2G Datenblatt	BZD27C75P M2G-Datenblätter	BZD27C75P M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD27C75P M2G Electronic	BZD27C75P M2G-Komponenten	BZD27C75P M2G-Verteiler	BZD27C75P M2G-Bild	BZD27C75P M2G-Teil
BZD27C75P M2G Preis	BZD27C75P M2G Hersteller	BZD27C75P M2G Bild	BZD27C75P M2G Aktie	BZD27C75P M2G Inventar
BZD27C75P M2G Neu	BZD27C75P M2G Original	BZD27C75P M2G garantiert	BZD27C75P M2G RFQ	BZD27C75P M2G 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