

	<h2 style="color: #E67E22;">BZD27C7V5P M2G</h2>
 	Hersteller-Teilenummer: BZD27C7V5P M2G
	Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 7.45V 1W SUB SMA
	Datenblätter:  BZD27C7V5P 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	BZD27C7V5P M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 7.45V 1W SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.45V
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	BZD27C7V5P M2G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	2 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 7.45V 1W ±6.04% Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 3V

BZD27C7V5P M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C7V5P M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C7V5P 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 BZD27C7V5P M2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD27C75PHRUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 74.5V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C7V5P MHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 7.45V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C7V5P RFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 7.45V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C75PHRVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 74.5V 1W SUB SMA</p>
 <p>BZD27C75PW RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 75V 1W SOD123W</p>	 <p>BZD27C7V5P MTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 7.45V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C7V5P R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 7.45V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C75PWHRVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 75V 1W SOD123W</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD27C7V5P M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD27C7V5P M2G Datenblatt	BZD27C7V5P M2G-Datenblätter	BZD27C7V5P M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD27C7V5P M2G Electronic	BZD27C7V5P M2G-Komponenten	BZD27C7V5P M2G-Verteiler	BZD27C7V5P M2G-Bild	BZD27C7V5P M2G-Teil
BZD27C7V5P M2G Preis	BZD27C7V5P M2G Hersteller	BZD27C7V5P M2G Bild	BZD27C7V5P M2G Aktie	BZD27C7V5P M2G Inventar
BZD27C7V5P M2G Neu	BZD27C7V5P M2G Original	BZD27C7V5P M2G garantiert	BZD27C7V5P M2G RFQ	BZD27C7V5P 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