










	<b>BZD27C47P M2G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BZD27C47P M2G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 47V 1W SUB SMA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BZD27C47P M2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	BZD27C47P M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 47V 1W SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	47V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±6.38%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	BZD27C47P 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)	45 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 47V 1W ±6.38% Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 36V

BZD27C47P M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C47P M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C47P 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 BZD27C47P M2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZD27C43PWHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 43V 1W SOD123W</p>	 <p><b>BZD27C47 PHI</b> PHI BZD27C47 PHI</p>	 <p><b>BZD27C43PW RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 43V 1W SOD123W</p>	 <p><b>BZD27C47P MHG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 47V 1W SUB SMA</p>
 <p><b>BZD27C47P RFG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 47V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C43P_R1</b> PANJIT PANJIT SOD-123</p>	 <p><b>BZD27C47P MQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 47V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C47P R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 47V 1W SUB SMA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZD27C47P M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD27C47P M2G Datenblatt	BZD27C47P M2G-Datenblätter	BZD27C47P M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD27C47P M2G Electronic	BZD27C47P M2G-Komponenten	BZD27C47P M2G-Verteiler	BZD27C47P M2G-Bild	BZD27C47P M2G-Teil
BZD27C47P M2G Preis	BZD27C47P M2G Hersteller	BZD27C47P M2G Bild	BZD27C47P M2G Aktie	BZD27C47P M2G Inventar
BZD27C47P M2G Neu	BZD27C47P M2G Original	BZD27C47P M2G garantiert	BZD27C47P M2G RFQ	BZD27C47P M2G Online bestellen