


	<p><b>BZD27C150P M2G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZD27C150P M2G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 147V 1W SUB SMA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZD27C150P M2G.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	BZD27C150P M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 147V 1W SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	147V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±6.12%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	BZD27C150P M2G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	300 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 147V 1W ±6.12% Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 110V

BZD27C150P M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C150P M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C150P 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 BZD27C150P M2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZD27C150P MTG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 147V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C14P_R1</b> PANJIT PANJIT SOD-123</p>	 <p><b>BZD27C150P</b> SUNMATE SUNMATE SOD-123FL</p>	 <p><b>BZD27C13P_R1</b> PANJIT BZD27C13P_R1 PANJIT</p>
 <p><b>BZD27C150P R3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 147V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C150P MQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 147V 1W SUB SMA</p>	 <p><b>BZD27C13PWHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 1W SOD123W</p>	 <p><b>BZD27C14P-GS08</b> VISHAY VISHAY SOD-123</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZD27C150P M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD27C150P M2G Datenblatt	BZD27C150P M2G-Datenblätter	BZD27C150P M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD27C150P M2G Electronic	BZD27C150P M2G-Komponenten	BZD27C150P M2G-Verteiler	BZD27C150P M2G-Bild	BZD27C150P M2G-Teil
BZD27C150P M2G Preis	BZD27C150P M2G Hersteller	BZD27C150P M2G Bild	BZD27C150P M2G Aktie	BZD27C150P M2G Inventar
BZD27C150P M2G Neu	BZD27C150P M2G Original	BZD27C150P M2G garantiert	BZD27C150P M2G RFQ	BZD27C150P M2G Online bestellen