









	<h2 style="color: red;">BZD27C120P M2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZD27C120P M2G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 120.5V 1W SUB SMA</p> <p>Datenblätter:  BZD27C120P M2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZD27C120P M2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 120.5V 1W SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	120.5V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5.39%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	BZD27C120P M2G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	300 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 120.5V 1W ±5.39% Surface Mount Sub
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 91V

BZD27C120P M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C120P M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C120P 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 BZD27C120P M2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD27C120P MTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 120.5V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C120P R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 120.5V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C11PHRQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C120P MQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 120.5V 1W SUB SMA</p>
 <p>BZD27C120P MHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 120.5V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C11PHRHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C120P RFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 120.5V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C11PHRTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 1W SUB SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD27C120P M2G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD27C120P M2G Datenblatt	BZD27C120P M2G-Datenblätter	BZD27C120P M2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD27C120P M2G Electronic	BZD27C120P M2G-Komponenten	BZD27C120P M2G-Verteiler	BZD27C120P M2G-Bild	BZD27C120P M2G-Teil
BZD27C120P M2G Preis	BZD27C120P M2G Hersteller	BZD27C120P M2G Bild	BZD27C120P M2G Aktie	BZD27C120P M2G Inventar
BZD27C120P M2G Neu	BZD27C120P M2G Original	BZD27C120P M2G garantiert	BZD27C120P M2G RFQ	BZD27C120P M2G Online bestellen