









	<h2 style="color: red;">BZD27C160P MQG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZD27C160P MQG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA</p> <p>Datenblätter:  BZD27C160P MQG.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	BZD27C160P MQG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	162V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5.55%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	BZD27C160P MQG-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)	350 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 162V 1W ±5.55% Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 120V

BZD27C160P MQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C160P MQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C160P MQG 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 BZD27C160P MQG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD27C160P MTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C160P RHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C160P M2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C160P R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA</p>
 <p>BZD27C160P RFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C15PW RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 15V 1W SOD123W</p>	 <p>BZD27C15PWHRVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 15V 1W SOD123W</p>	 <p>BZD27C160P MHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD27C160P MQG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD27C160P MQG Datenblatt	BZD27C160P MQG-Datenblätter	BZD27C160P MQG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD27C160P MQG Electronic	BZD27C160P MQG-Komponenten	BZD27C160P MQG-Verteiler	BZD27C160P MQG-Bild	BZD27C160P MQG-Teil
BZD27C160P MQG Preis	BZD27C160P MQG Hersteller	BZD27C160P MQG Bild	BZD27C160P MQG Aktie	BZD27C160P MQG Inventar
BZD27C160P MQG Neu	BZD27C160P MQG Original	BZD27C160P MQG garantiert	BZD27C160P MQG RFQ	BZD27C160P MQG 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