









	<h2 style="color: #E67E22;">BZD27C160PHRQG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZD27C160PHRQG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZD27C160PHRQG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZD27C160PHRQG
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	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
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)	350 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 162V 1W ±5.55% Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 120V

BZD27C160PHRQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C160PHRQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C160PHRQG 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 BZD27C160PHRQG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD27C160PHRFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C160PW RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 160V 1W SOD123W</p>	 <p>BZD27C16P M2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C160PWHRVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 160V 1W SOD123W</p>
 <p>BZD27C160PHMQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C160PHMTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C16P SUNMATE SUNMATE SOD-123FL</p>	 <p>BZD27C160PHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 162V 1W SUB SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD27C160PHRQG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD27C160PHRQG Datenblatt	BZD27C160PHRQG-Datenblätter	BZD27C160PHRQG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD27C160PHRQG Electronic	BZD27C160PHRQG-Komponenten	BZD27C160PHRQG-Verteiler	BZD27C160PHRQG-Bild	BZD27C160PHRQG-Teil
BZD27C160PHRQG Preis	BZD27C160PHRQG Hersteller	BZD27C160PHRQG Bild	BZD27C160PHRQG Aktie	BZD27C160PHRQG Inventar
BZD27C160PHRQG Neu	BZD27C160PHRQG Original	BZD27C160PHRQG garantiert	BZD27C160PHRQG RFQ	BZD27C160PHRQG Online bestellen