







	<h2 style="color: red;">BZD27C16P RFG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BZD27C16P RFG
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA
	Datenblätter:	 BZD27C16P RFG.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	BZD27C16P RFG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	16.2V
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	BZD27C16P RFG-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)	15 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 16.2V 1W ±5.55% Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 12V

BZD27C16P RFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C16P RFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C16P RFG 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 BZD27C16P RFG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD27C16P RHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C16P MHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C16P RTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C16P RUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>
 <p>BZD27C16P R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C16P RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C16P M2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C16P MTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD27C16P RFG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD27C16P RFG Datenblatt	BZD27C16P RFG-Datenblätter	BZD27C16P RFG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD27C16P RFG Electronic	BZD27C16P RFG-Komponenten	BZD27C16P RFG-Verteiler	BZD27C16P RFG-Bild	BZD27C16P RFG-Teil
BZD27C16P RFG Preis	BZD27C16P RFG Hersteller	BZD27C16P RFG Bild	BZD27C16P RFG Aktie	BZD27C16P RFG Inventar
BZD27C16P RFG Neu	BZD27C16P RFG Original	BZD27C16P RFG garantiert	BZD27C16P RFG RFQ	BZD27C16P RFG Online bestellen