









	<p>BZD27C16PHM2G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZD27C16PHM2G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p> <p>Datenblätter:  BZD27C16PHM2G.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	BZD27C16PHM2G
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	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	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

BZD27C16PHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C16PHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C16PHM2G 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 BZD27C16PHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD27C16P-M3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219-M3</p>	 <p>BZD27C16P-M3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219-M3</p>	 <p>BZD27C16PHMQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C16PHMTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>
 <p>BZD27C16P-M3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219-M3</p>	 <p>BZD27C16PHMHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C16PHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C16PHRFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 16.2V 1W SUB SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD27C16PHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD27C16PHM2G Datenblatt	BZD27C16PHM2G-Datenblätter	BZD27C16PHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD27C16PHM2G Electronic	BZD27C16PHM2G-Komponenten	BZD27C16PHM2G-Verteiler	BZD27C16PHM2G-Bild	BZD27C16PHM2G-Teil
BZD27C16PHM2G Preis	BZD27C16PHM2G Hersteller	BZD27C16PHM2G Bild	BZD27C16PHM2G Aktie	BZD27C16PHM2G Inventar
BZD27C16PHM2G Neu	BZD27C16PHM2G Original	BZD27C16PHM2G garantiert	BZD27C16PHM2G RFQ	BZD27C16PHM2G Online bestellen