









	<p>BZD27C8V2P RUG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZD27C8V2P RUG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 8.2V 1W SUB SMA</p> <p>Datenblätter:  BZD27C8V2P RUG.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	BZD27C8V2P RUG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 1W SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±6.09%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	BZD27C8V2P RUG-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	2 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 8.2V 1W ±6.09% Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 3V

BZD27C8V2P RUG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C8V2P RUG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C8V2P RUG 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 BZD27C8V2P RUG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD27C8V2P-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 800MW DO219AB</p>	 <p>BZD27C8V2P T/R PANJIT BZD27C8V2P T/R PANJIT</p>	 <p>BZD27C8V2P R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 8.2V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C8V2P RHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 8.2V 1W SUB SMA</p>
 <p>BZD27C8V2P RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 8.2V 1W SUB SMA</p>	 <p>BZD27C8V2P-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 800MW DO219AB</p>	 <p>BZD27C8V2P-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219</p>	 <p>BZD27C8V2P RQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 8.2V 1W SUB SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD27C8V2P RUG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD27C8V2P RUG Datenblatt	BZD27C8V2P RUG-Datenblätter	BZD27C8V2P RUG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD27C8V2P RUG Electronic	BZD27C8V2P RUG-Komponenten	BZD27C8V2P RUG-Verteiler	BZD27C8V2P RUG-Bild	BZD27C8V2P RUG-Teil
BZD27C8V2P RUG Preis	BZD27C8V2P RUG Hersteller	BZD27C8V2P RUG Bild	BZD27C8V2P RUG Aktie	BZD27C8V2P RUG Inventar
BZD27C8V2P RUG Neu	BZD27C8V2P RUG Original	BZD27C8V2P RUG garantiert	BZD27C8V2P RUG RFQ	BZD27C8V2P RUG Online bestellen