

	<p>BZD17C62P RUG</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZD17C62P RUG</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 62V 800MW SUB SMA</p> <p>Datenblätter:  BZD17C62P 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	BZD17C62P RUG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 62V 800MW SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	62V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±6.45%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	-
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	BZD17C62P RUG-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)	80 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 62V 800mW ±6.45% Surface Mount Sub
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 47V

BZD17C62P RUG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD17C62P RUG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD17C62P 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 BZD17C62P RUG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BZD17C62P RVG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 62V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C62P RHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 62V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C62P-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>	 <p>BZD17C62P R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 62V 800MW SUB SMA</p>
 <p>BZD17C62P RFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 62V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C62P-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>	 <p>BZD17C62P-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>	 <p>BZD17C62P-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD17C62P RUG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD17C62P RUG Datenblatt	BZD17C62P RUG-Datenblätter	BZD17C62P RUG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD17C62P RUG Electronic	BZD17C62P RUG-Komponenten	BZD17C62P RUG-Verteiler	BZD17C62P RUG-Bild	BZD17C62P RUG
BZD17C62P RUG Preis	BZD17C62P RUG Hersteller	BZD17C62P RUG Bild	BZD17C62P RUG Aktie	BZD17C62P RUG-Teil
BZD17C62P RUG Neu	BZD17C62P RUG Original	BZD17C62P RUG garantiert	BZD17C62P RUG RFQ	BZD17C62P RUG Inventar
				BZD17C62P RUG Online bestellen