
	<h2 style="color: #E67E22;">BZD17C62P RVG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BZD17C62P RVG
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 62V 800MW SUB SMA
	Datenblätter:	 BZD17C62P RVG.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	BZD17C62P RVG
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 RVG-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 RVG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD17C62P RVG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD17C62P RVG 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 RVG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD17C62P RHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 62V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C62P RTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 62V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C68P M2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 68V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C62P-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>
 <p>BZD17C62P RUG 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-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>	 <p>BZD17C62P-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited