


	<h2 style="color: red;">BZD17C13P MQG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BZD17C13P MQG
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 13V 800MW SUB SMA
	Datenblätter:	 BZD17C13P MQG.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BZD17C13P MQG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 13V 800MW SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	13V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±6.53%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	-
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	BZD17C13P MQG-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)	10 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 13V 800mW ±6.53% Surface Mount Sub
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 10V

BZD17C13P MQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD17C13P MQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD17C13P MQG 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 BZD17C13P MQG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

BZD17C13P R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 800MW SUB SMA		BZD17C13P RFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 800MW SUB SMA		BZD17C13P RHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 800MW SUB SMA		BZD17C13P M2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 800MW SUB SMA	
BZD17C130P-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB		BZD17C130P-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB		BZD17C13P RQG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 800MW SUB SMA		BZD17C13P MHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 13V 800MW SUB SMA	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD17C13P MQG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD17C13P MQG Datenblatt	BZD17C13P MQG-Datenblätter	BZD17C13P MQG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD17C13P MQG Electronic	BZD17C13P MQG-Komponenten	BZD17C13P MQG-Verteiler	BZD17C13P MQG-Bild	BZD17C13P MQG-Teil
BZD17C13P MQG Preis	BZD17C13P MQG Hersteller	BZD17C13P MQG Bild	BZD17C13P MQG Aktie	BZD17C13P MQG Inventar
BZD17C13P MQG Neu	BZD17C13P MQG Original	BZD17C13P MQG garantiert	BZD17C13P MQG RFQ	BZD17C13P MQG 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