










	<h2 style="color: #E67E22;">BZD17C33P RQG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BZD17C33P RQG
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 33V 800MW SUB SMA
	Datenblätter:	 BZD17C33P RQG.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	BZD17C33P RQG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 33V 800MW SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	33V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±6.06%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	-
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Andere Namen	BZD17C33P RQG-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	15 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 33V 800mW ±6.06% Surface Mount Sub
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 24V

BZD17C33P RQG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD17C33P RQG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD17C33P RQG 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 BZD17C33P RQG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZD17C33P MTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 33V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C33P RTG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 33V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C33P R3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 33V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C33P-E3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>
 <p>BZD17C33P RHG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 33V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C33P RUG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 33V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C33P RFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 33V 800MW SUB SMA</p>	 <p>BZD17C33P-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 800MW SMF DO219AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD17C33P RQG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD17C33P RQG Datenblatt	BZD17C33P RQG-Datenblätter	BZD17C33P RQG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD17C33P RQG Electronic	BZD17C33P RQG-Komponenten	BZD17C33P RQG-Verteiler	BZD17C33P RQG-Bild	BZD17C33P RQG-Teil
BZD17C33P RQG Preis	BZD17C33P RQG Hersteller	BZD17C33P RQG Bild	BZD17C33P RQG Aktie	BZD17C33P RQG Inventar
BZD17C33P RQG Neu	BZD17C33P RQG Original	BZD17C33P RQG garantiert	BZD17C33P RQG RFQ	BZD17C33P RQG 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