



BZD27C6V8PHRUG

Hersteller-Teilenummer:	BZD27C6V8PHRUG
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 6.8V 1W SUB SMA
Datenblätter:	BZD27C6V8PHRUG.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	BZD27C6V8PHRUG
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE ZENER 6.8V 1W SUB SMA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.8V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Toleranz	±5.88%
Supplier Device-Gehäuse	Sub SMA
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-219AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	3 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 6.8V 1W ±5.88% Surface Mount Sub SMA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 3V

BZD27C6V8PHRUG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZD27C6V8PHRUG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZD27C6V8PHRUG 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 BZD27C6V8PHRUG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



BZD27C75P MTG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 74.5V 1W SUB SMA



BZD27C6V8PHR3G
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 6.8V 1W SUB SMA



BZD27C75P MQG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 74.5V 1W SUB SMA



BZD27C6V8PHRFG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 6.8V 1W SUB SMA



BZD27C6V8PHRTG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 6.8V 1W SUB SMA



BZD27C75P
VISHAY
BZD27C75P VISHAY



BZD27C75P MHG
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 74.5V 1W SUB SMA



BZD27C75P M2G
TSC (Taiwan Semiconductor)
DIODE ZENER 74.5V 1W SUB SMA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZD27C6V8PHRUG TSC (Taiwan Semiconductor)	BZD27C6V8PHRUG Datenblatt	BZD27C6V8PHRUG-Datenblätter	BZD27C6V8PHRUG PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BZD27C6V8PHRUG Electronic	BZD27C6V8PHRUG-Komponenten	BZD27C6V8PHRUG-Verteiler	BZD27C6V8PHRUG-Bild	BZD27C6V8PHRUG-Teil
BZD27C6V8PHRUG Preis	BZD27C6V8PHRUG Hersteller	BZD27C6V8PHRUG Bild	BZD27C6V8PHRUG Aktie	BZD27C6V8PHRUG Inventar
BZD27C6V8PHRUG Neu	BZD27C6V8PHRUG Original	BZD27C6V8PHRUG garantiert	BZD27C6V8PHRUG RFQ	BZD27C6V8PHRUG 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