

	BZW04-17 B0G	
	Hersteller-Teilenummer:	BZW04-17 B0G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17.1V 27.7V DO204AL
	Datenblätter:	 BZW04-17 B0G.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.		







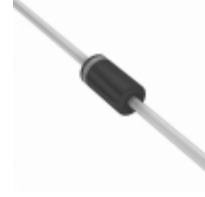

Spezifikationen

Teilenummer	BZW04-17 B0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 17.1V 27.7V DO204AL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	19V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	BZW04
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Andere Namen	BZW04-17 B0G-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	14.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

BZW04-17 B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZW04-17 B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZW04-17 B0G 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 BZW04-17 B0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZW04-15HE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO204AL</p>	 <p>BZW04-15HR0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 15.3V 25.2V DO204AL</p>	 <p>BZW04-17 R0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17.1V 27.7V DO204AL</p>	 <p>BZW04-17 A0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17.1V 27.7V DO204AL</p>
 <p>BZW04-17 R1G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17.1V 27.7V DO204AL</p>	 <p>BZW04-17-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 14.5VC DO204AL</p>	 <p>BZW04-15HR1G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 15.3V 25.2V DO204AL</p>	 <p>BZW04-15HE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 15.3VWM 25.2VC DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZW04-17 B0G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZW04-17 B0G Datenblatt	BZW04-17 B0G-Datenblätter	BZW04-17 B0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) BZW04-17 B0G
BZW04-17 B0G Electronic	BZW04-17 B0G-Komponenten	BZW04-17 B0G-Verteiler	BZW04-17 B0G-Bild	BZW04-17 B0G-Teil
BZW04-17 B0G Preis	BZW04-17 B0G Hersteller	BZW04-17 B0G Bild	BZW04-17 B0G Aktie	BZW04-17 B0G Inventar
BZW04-17 B0G Neu	BZW04-17 B0G Original	BZW04-17 B0G garantiert	BZW04-17 B0G RFQ	BZW04-17 B0G 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