



Image may be representation.
See specs for product details.

BZW04-7V0BHR1G

Hersteller-Teilenummer:	BZW04-7V0BHR1G
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL
Datenblätter:	BZW04-7V0BHR1G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BZW04-7V0BHR1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Automotive, AEC-Q101, BZW04
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
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)	33A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

BZW04-7V0BHR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZW04-7V0BHR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZW04-7V0BHR1G 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 BZW04-7V0BHR1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>BZW04-7V0HE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM DO204AL</p>	<p>BZW04-7V0HE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM DO204AL</p>	<p>BZW04-7V0BHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL</p>	<p>BZW04-7V0BHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM DO204AL</p>
<p>BZW04-7V0HB0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL</p>	<p>BZW04-7V0BHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL</p>	<p>BZW04-7V0HA0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL</p>	<p>BZW04-7V0HE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZW04-7V0BHR1G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZW04-7V0BHR1G Datenblatt	BZW04-7V0BHR1G-Datenblätter	BZW04-7V0BHR1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) BZW04-7V0BHR1G
BZW04-7V0BHR1G Electronic	BZW04-7V0BHR1G-Komponenten	BZW04-7V0BHR1G-Verteiler	BZW04-7V0BHR1G-Bild	BZW04-7V0BHR1G-Teil
BZW04-7V0BHR1G Preis	BZW04-7V0BHR1G Hersteller	BZW04-7V0BHR1G Bild	BZW04-7V0BHR1G Aktie	BZW04-7V0BHR1G Inventar
BZW04-7V0BHR1G Neu	BZW04-7V0BHR1G Original	BZW04-7V0BHR1G garantiert	BZW04-7V0BHR1G RFQ	BZW04-7V0BHR1G 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