



## BZW04-17HA0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BZW04-17HA0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 17.1V 27.7V DO204AL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BZW04-17HA0G.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	BZW04-17HA0G
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	Automotive, AEC-Q101, BZW04
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Box (TB)
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)	14.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

BZW04-17HA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZW04-17HA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZW04-17HA0G 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 BZW04-17HA0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BZW04-17BHR0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17.1V 27.7V DO204AL</p>	<p><b>BZW04-17HE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17.1V 27.7V DO204AL</p>	<p><b>BZW04-17B R1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17.1V 27.7V DO204AL</p>	<p><b>BZW04-17HE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 14.5VC DO204AL</p>
<p><b>BZW04-17BHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17.1V 27.7V DO204AL</p>	<p><b>BZW04-17BHR1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17.1V 27.7V DO204AL</p>	<p><b>BZW04-17HE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 14.5VC DO204AL</p>	<p><b>BZW04-17HE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17.1VWM 14.5VC DO204AL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZW04-17HA0G TSC (Taiwan Semiconductor)	BZW04-17HA0G Datenblatt	BZW04-17HA0G-Datenblätter	BZW04-17HA0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) BZW04-17HA0G
BZW04-17HA0G Electronic	BZW04-17HA0G-Komponenten	BZW04-17HA0G-Verteiler	BZW04-17HA0G-Bild	BZW04-17HA0G-Teil
BZW04-17HA0G Preis	BZW04-17HA0G Hersteller	BZW04-17HA0G Bild	BZW04-17HA0G Aktie	BZW04-17HA0G Inventar
BZW04-17HA0G Neu	BZW04-17HA0G Original	BZW04-17HA0G garantiert	BZW04-17HA0G RFQ	BZW04-17HA0G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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