

	<h2 style="color: #E67E22;">TZX2V7B-TAP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TZX2V7B-TAP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TZX2V7B-TAP.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen









Teilenummer	TZX2V7B-TAP
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.7V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	DO-35
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	100 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 500mV

TZX2V7B-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZX2V7B-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZX2V7B-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TZX2V7B-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TZX2V7A-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>	 <p>TZX2V7B-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>	 <p>TZX2V7C-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>	 <p>TZX2V7A-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>
 <p>TZX2V7B-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>	 <p>TZX2V7C-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>	 <p>TZX2V7A-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>	 <p>TZX2V7A-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 2.7V 500MW DO35</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZX2V7B-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division	TZX2V7B-TAP Datenblatt	TZX2V7B-TAP-Datenblätter	TZX2V7B-TAP PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division TZX2V7B-TAP
TZX2V7B-TAP Electronic	TZX2V7B-TAP-Komponenten	TZX2V7B-TAP-Verteiler	TZX2V7B-TAP-Bild	TZX2V7B-TAP-Teil
TZX2V7B-TAP Preis	TZX2V7B-TAP Hersteller	TZX2V7B-TAP Bild	TZX2V7B-TAP Aktie	TZX2V7B-TAP Inventar
TZX2V7B-TAP Neu	TZX2V7B-TAP Original	TZX2V7B-TAP garantiert	TZX2V7B-TAP RFQ	TZX2V7B-TAP 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