









	<p><b>TZX14B-TR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TZX14B-TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 14V 500MW DO35</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TZX14B-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TZX14B-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 14V 500MW DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	14V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	DO-35
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	35 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 14V 500mW Through Hole DO-35
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 11V

TZX14B-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TZX14B-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TZX14B-TR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TZX14B-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TZX14A-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 14V 500MW DO35</p>	 <p><b>TZX14C-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 14V 500MW DO35</p>	 <p><b>TZX14A-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 14V 500MW DO35</p>	 <p><b>TZX14B-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 14V 500MW DO35</p>
 <p><b>TZX14B-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 14V 500MW DO35</p>	 <p><b>TZX14A-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 14V 500MW DO35</p>	 <p><b>TZX14B-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 14V 500MW DO35</p>	 <p><b>TZX14C-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 14V 500MW DO35</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TZX14B-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	TZX14B-TR Datenblatt	TZX14B-TR-Datenblätter	TZX14B-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TZX14B-TR
TZX14B-TR Electronic	TZX14B-TR-Komponenten	TZX14B-TR-Verteiler	TZX14B-TR-Bild	TZX14B-TR-Teil
TZX14B-TR Preis	TZX14B-TR Hersteller	TZX14B-TR Bild	TZX14B-TR Aktie	TZX14B-TR Inventar
TZX14B-TR Neu	TZX14B-TR Original	TZX14B-TR garantiert	TZX14B-TR RFQ	TZX14B-TR 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