

	<h2 style="color: red;">BZX85B3V6-TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BZX85B3V6-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 3.6V 1.3W DO41
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BZX85B3V6-TR.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen









Teilenummer	BZX85B3V6-TR
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 3.6V 1.3W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	3.6V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1.3W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	20 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	20µA @ 1V

BZX85B3V6-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX85B3V6-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX85B3V6-TR 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 BZX85B3V6-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZX85B3V9-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.9V 1.3W DO41</p>	 <p><b>BZX85B3V9-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.9V 1.3W DO41</p>	 <p><b>BZX85B3V6-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.6V 1.3W DO41</p>	 <p><b>BZX85B3V9-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.9V 1.3W DO41</p>
 <p><b>BZX85B3V3-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 1.3W DO41</p>	 <p><b>BZX85B3V6-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.6V 1.3W DO41</p>	 <p><b>BZX85B43</b> ST ST DO-41</p>	 <p><b>BZX85B3V3-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 3.3V 1.3W DO41</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX85B3V6-TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZX85B3V6-TR Datenblatt	BZX85B3V6-TR-Datenblätter	BZX85B3V6-TR PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZX85B3V6-TR
BZX85B3V6-TR Electronic	BZX85B3V6-TR-Komponenten	BZX85B3V6-TR-Verteiler	BZX85B3V6-TR-Bild	BZX85B3V6-TR-Teil
BZX85B3V6-TR Preis	BZX85B3V6-TR Hersteller	BZX85B3V6-TR Bild	BZX85B3V6-TR Aktie	BZX85B3V6-TR Inventar
BZX85B3V6-TR Neu	BZX85B3V6-TR Original	BZX85B3V6-TR garantiert	BZX85B3V6-TR RFQ	BZX85B3V6-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