

	<p><b>BZW03D7V5-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZW03D7V5-TR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 7.5V 1.85W SOD64</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZW03D7V5-TR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	BZW03D7V5-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 7.5V 1.85W SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.5V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64
Serie	-
Leistung - max	1.85W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-64, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	1.5 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 7.5V 1.85W ±10% Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1.5mA @ 5.3V

BZW03D7V5-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZW03D7V5-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZW03D7V5-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 BZW03D7V5-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZW03D7V5-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.5V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D8V2-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D75-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 75V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D7V5-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 1.85W SOD64</p>
 <p><b>BZW03D8V2-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D8V2-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D82-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 82V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D7V5-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 7.5V 1.85W SOD64</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZW03D7V5-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BZW03D7V5-TR Datenblatt	BZW03D7V5-TR-Datenblätter	BZW03D7V5-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZW03D7V5-TR
BZW03D7V5-TR Electronic	BZW03D7V5-TR-Komponenten	BZW03D7V5-TR-Verteiler	BZW03D7V5-TR-Bild	BZW03D7V5-TR-Teil
BZW03D7V5-TR Preis	BZW03D7V5-TR Hersteller	BZW03D7V5-TR Bild	BZW03D7V5-TR Aktie	BZW03D7V5-TR Inventar
BZW03D7V5-TR Neu	BZW03D7V5-TR Original	BZW03D7V5-TR garantiert	BZW03D7V5-TR RFQ	BZW03D7V5-TR Online bestellen