









	<p>BZX85C91-TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZX85C91-TR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 91V 1.3W DO41</p> <p>Datenblätter:  BZX85C91-TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZX85C91-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 91V 1.3W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	91V
Toleranz	±5%
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	47 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	250 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 91V 1.3W ±5% Through Hole DO-41
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 68V

BZX85C91-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX85C91-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX85C91-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 BZX85C91-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZX85C91-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1.3W DO41</p>	 <p>BZX85C8V2_T50R Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 1W DO41</p>	 <p>BZX85C9V1 Fairchild/ON Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 1W DO41</p>	 <p>BZX85C9V1 R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 9.1V 1.3W DO204AL</p>
 <p>BZX85C91-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1.3W DO41</p>	 <p>BZX85C9V1 A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 9.1V 1.3W DO204AL</p>	 <p>BZX85C91-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 91V 1.3W DO41</p>	 <p>BZX85C91 SUNMATE SUNMATE DO-41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX85C91-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BZX85C91-TR Datenblatt	BZX85C91-TR-Datenblätter	BZX85C91-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZX85C91-TR
BZX85C91-TR Electronic	BZX85C91-TR-Komponenten	BZX85C91-TR-Verteiler	BZX85C91-TR-Bild	BZX85C91-TR-Teil
BZX85C91-TR Preis	BZX85C91-TR Hersteller	BZX85C91-TR Bild	BZX85C91-TR Aktie	BZX85C91-TR Inventar
BZX85C91-TR Neu	BZX85C91-TR Original	BZX85C91-TR garantiert	BZX85C91-TR RFQ	BZX85C91-TR 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