

	<p><b>BZW03C9V1-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZW03C9V1-TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 9.1V 1.85W SOD64</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZW03C9V1-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	BZW03C9V1-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 1.85W SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Toleranz	±5%
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)	2 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 9.1V 1.85W ±5% Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	40µA @ 6.8V

BZW03C9V1-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZW03C9V1-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZW03C9V1-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 BZW03C9V1-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZW03C9V1-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D100-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 100V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03C91-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 91V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03C91-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 91V 1.85W SOD64</p>
 <p><b>BZW03D100-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 100V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03C9V1-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03C91-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 91V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D10-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 10V 1.85W SOD64</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZW03C9V1-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BZW03C9V1-TR Datenblatt	BZW03C9V1-TR-Datenblätter	BZW03C9V1-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZW03C9V1-TR
BZW03C9V1-TR Electronic	BZW03C9V1-TR-Komponenten	BZW03C9V1-TR-Verteiler	BZW03C9V1-TR-Bild	BZW03C9V1-TR-Teil
BZW03C9V1-TR Preis	BZW03C9V1-TR Hersteller	BZW03C9V1-TR Bild	BZW03C9V1-TR Aktie	BZW03C9V1-TR Inventar
BZW03C9V1-TR Neu	BZW03C9V1-TR Original	BZW03C9V1-TR garantiert	BZW03C9V1-TR RFQ	BZW03C9V1-TR Online bestellen