

	<h2 style="color: red;">BZX55F9V1-TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZX55F9V1-TR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZX55F9V1-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	BZX55F9V1-TR
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.1V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	±1%
Supplier Device-Gehäuse	DO-35
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AH, DO-35, Axial
Betriebstemperatur	175°C
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 6.8V

BZX55F9V1-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX55F9V1-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX55F9V1-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 BZX55F9V1-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZX584B11 RKG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 11V 150MW SOD523F</p>	 <p><b>BZX55F9V1-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p>	 <p><b>BZX55F8V2-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>	 <p><b>BZX55F9V1-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p>
 <p><b>BZX584-C5V6</b> NXP BZX584-C5V6 NXP</p>	 <p><b>BZX55F9V1-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay Division DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p>	 <p><b>BZX584B10</b> Original SOD-523</p>	 <p><b>BZX55F8V2-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX55F9V1-TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZX55F9V1-TR Datenblatt	BZX55F9V1-TR-Datenblätter	BZX55F9V1-TR PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZX55F9V1-TR
BZX55F9V1-TR Electronic	BZX55F9V1-TR-Komponenten	BZX55F9V1-TR-Verteiler	BZX55F9V1-TR-Bild	BZX55F9V1-TR-Teil
BZX55F9V1-TR Preis	BZX55F9V1-TR Hersteller	BZX55F9V1-TR Bild	BZX55F9V1-TR Aktie	BZX55F9V1-TR Inventar
BZX55F9V1-TR Neu	BZX55F9V1-TR Original	BZX55F9V1-TR garantiert	BZX55F9V1-TR RFQ	BZX55F9V1-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