









	<p><b>BZX55F9V1-TR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZX55F9V1-TR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</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	Electro-Films (EFI) / Vishay
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	10 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 9.1V 500mW ±1% Through Hole DO-35
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 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 BZX55F9V1-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZX584B10 RKG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER 10V 150MW SOD523F</p>	 <p><b>BZX55F9V1-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p>	 <p><b>BZX584-C5V1</b> GC BZX584-C5V1 GC</p>	 <p><b>BZX55F8V2-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>
 <p><b>BZX55F9V1-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p>	 <p><b>BZX55F9V1-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 9.1V 500MW DO35</p>	 <p><b>BZX584B10</b> Original SOD-523</p>	 <p><b>BZX55F8V2-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 8.2V 500MW DO35</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZX55F9V1-TR Electro-Films (EFI) / Vishay	BZX55F9V1-TR Datenblatt	BZX55F9V1-TR-Datenblätter	BZX55F9V1-TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 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