

	<p><b>BZG03B130TR3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZG03B130TR3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 130V 1.25W DO214AC</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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	BZG03B130TR3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 130V 1.25W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	130V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 500mA
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	1.25W
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	300 Ohms
...detaillierte Beschreibung	Zener Diode 130V 1.25W ±2% Surface Mount DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 100V

BZG03B130TR3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZG03B130TR3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZG03B130TR3 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 BZG03B130TR3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BZG03B13TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 13V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03B150TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 150V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03B12TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03B15TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 15V 1.25W DO214AC</p>
 <p><b>BZG03B12TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03B13TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 13V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03B120TR3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 120V 1.25W DO214AC</p>	 <p><b>BZG03B130TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 130V 1.25W DO214AC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZG03B130TR3 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZG03B130TR3 Datenblatt	BZG03B130TR3-Datenblätter	BZG03B130TR3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZG03B130TR3
BZG03B130TR3 Electronic	BZG03B130TR3-Komponenten	BZG03B130TR3-Verteiler	BZG03B130TR3-Bild	BZG03B130TR3-Teil
BZG03B130TR3 Preis	BZG03B130TR3 Hersteller	BZG03B130TR3 Bild	BZG03B130TR3 Aktie	BZG03B130TR3 Inventar
BZG03B130TR3 Neu	BZG03B130TR3 Original	BZG03B130TR3 garantiert	BZG03B130TR3 RFQ	BZG03B130TR3 Online bestellen