

	<p>BZW03D110-TR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZW03D110-TR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 110V 1.85W SOD64</p> <p>Datenblätter:  BZW03D110-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	BZW03D110-TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 110V 1.85W SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	110V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Toleranz	±10%
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)	125 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 110V 1.85W ±10% Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 82V

BZW03D110-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZW03D110-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZW03D110-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 BZW03D110-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BZW03D12-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 12V 1.85W SOD64</p>	 <p>BZW03D11-TR Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 1.85W SOD64</p>	 <p>BZW03D110-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 110V 1.85W SOD64</p>	 <p>BZW03D110-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 110V 1.85W SOD64</p>
 <p>BZW03D11-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 1.85W SOD64</p>	 <p>BZW03D12-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 1.85W SOD64</p>	 <p>BZW03D12-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 12V 1.85W SOD64</p>	 <p>BZW03D110-TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 110V 1.85W SOD64</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| BZW03D110-TR Electro-Films (EFI) / Vishay | BZW03D110-TR Datenblatt | BZW03D110-TR-Datenblätter | BZW03D110-TR PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay BZW03D110-TR |
| BZW03D110-TR Electronic | BZW03D110-TR-Komponenten | BZW03D110-TR-Verteiler | BZW03D110-TR-Bild | BZW03D110-TR-Teil |
| BZW03D110-TR Preis | BZW03D110-TR Hersteller | BZW03D110-TR Bild | BZW03D110-TR Aktie | BZW03D110-TR Inventar |
| BZW03D110-TR Neu | BZW03D110-TR Original | BZW03D110-TR garantiert | BZW03D110-TR RFQ | BZW03D110-TR Online bestellen |