









	<p><b>BZW03D11-TAP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZW03D11-TAP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 11V 1.85W SOD64</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZW03D11-TAP.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	BZW03D11-TAP
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 11V 1.85W SOD64
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	11V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 1A
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-64
Serie	-
Leistung - max	1.85W
Verpackung	Tape & Box (TB)
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)	2.5 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 11V 1.85W ±10% Through Hole SOD-64
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	15µA @ 8.2V

BZW03D11-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZW03D11-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZW03D11-TAP 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 BZW03D11-TAP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZW03D110-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 110V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D100-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 100V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D10-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 10V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D11-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 11V 1.85W SOD64</p>
 <p><b>BZW03D110-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 110V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D11-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 11V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D100-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 100V 1.85W SOD64</p>	 <p><b>BZW03D11-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 11V 1.85W SOD64</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BZW03D11-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay	BZW03D11-TAP Datenblatt	BZW03D11-TAP-Datenblätter	BZW03D11-TAP PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZW03D11-TAP
BZW03D11-TAP Electronic	BZW03D11-TAP-Komponenten	BZW03D11-TAP-Verteiler	BZW03D11-TAP-Bild	BZW03D11-TAP-Teil
BZW03D11-TAP Preis	BZW03D11-TAP Hersteller	BZW03D11-TAP Bild	BZW03D11-TAP Aktie	BZW03D11-TAP Inventar
BZW03D11-TAP Neu	BZW03D11-TAP Original	BZW03D11-TAP garantiert	BZW03D11-TAP RFQ	BZW03D11-TAP Online bestellen