

	<h2 style="color: red;">BZT03D11-TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZT03D11-TR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 8.6VWM 16.2VC SOD57</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZT03D11-TR.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BZT03D11-TR
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 8.6VWM 16.2VC SOD57
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	19.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

BZT03D11-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT03D11-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT03D11-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 BZT03D11-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZT03D11-TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.6VWM 16.2VC SOD57</p>	 <p>BZT03D100-TR Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 79V 143V SOD57</p>	 <p>BZT03D12-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.3VWM 17.5VC SOD57</p>	 <p>BZT03D110-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 86VWM 157VC SOD57</p>
 <p>BZT03D12-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.3VWM 17.5VC SOD57</p>	 <p>BZT03D11-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.6VWM 16.2VC SOD57</p>	 <p>BZT03D100-TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 79VWM 143VC SOD57</p>	 <p>BZT03D12-TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.3VWM 17.5VC SOD57</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT03D11-TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZT03D11-TR Datenblatt	BZT03D11-TR-Datenblätter	BZT03D11-TR PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZT03D11-TR
BZT03D11-TR Electronic	BZT03D11-TR-Komponenten	BZT03D11-TR-Verteiler	BZT03D11-TR-Bild	BZT03D11-TR-Teil
BZT03D11-TR Preis	BZT03D11-TR Hersteller	BZT03D11-TR Bild	BZT03D11-TR Aktie	BZT03D11-TR Inventar
BZT03D11-TR Neu	BZT03D11-TR Original	BZT03D11-TR garantiert	BZT03D11-TR RFQ	BZT03D11-TR Online bestellen

Contact us: 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