

	<h2 style="color: red;">BZT03D160-TAP</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BZT03D160-TAP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 126VWM 229VC SOD57</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZT03D160-TAP.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	BZT03D160-TAP
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 126VWM 229VC SOD57
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	126V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	229V
Spannung - Aufteilung (min.)	144V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-57
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	SOD-57, Axial
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

BZT03D160-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT03D160-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT03D160-TAP 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 BZT03D160-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZT03D16-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12.6VWM 23.4VC SOD57</p>	 <p>BZT03D160-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 126V 229V SOD57</p>	 <p>BZT03D16-TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12.6VWM 23.4VC SOD57</p>	 <p>BZT03D18-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14.4VWM 26.3VC SOD57</p>
 <p>BZT03D18-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14.4VWM 26.3VC SOD57</p>	 <p>BZT03D160-TR Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 126V 229V SOD57</p>	 <p>BZT03D16-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12.6VWM 23.4VC SOD57</p>	 <p>BZT03D16-TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12.6VWM 23.4VC SOD57</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT03D160-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZT03D160-TAP Datenblatt	BZT03D160-TAP-Datenblätter	BZT03D160-TAP PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZT03D160-TAP
BZT03D160-TAP Electronic	BZT03D160-TAP-Komponenten	BZT03D160-TAP-Verteiler	BZT03D160-TAP-Bild	BZT03D160-TAP-Teil
BZT03D160-TAP Preis	BZT03D160-TAP Hersteller	BZT03D160-TAP Bild	BZT03D160-TAP Aktie	BZT03D160-TAP Inventar
BZT03D160-TAP Neu	BZT03D160-TAP Original	BZT03D160-TAP garantiert	BZT03D160-TAP RFQ	BZT03D160-TAP 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