

	<h2 style="color: red;">BZT03D16-TAP</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BZT03D16-TAP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12.6VWM 23.4VC SOD57</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BZT03D16-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	BZT03D16-TAP
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	TVS DIODE 12.6VWM 23.4VC SOD57
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	12.6V
Spannung - Durchschlag	SOD-57
Art	Zener
Serie	-
RoHS Status	Tape & Box (TB)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	600W
Power - Peak Pulse	13.1A
Polarisation	SOD-57, Axial
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BZT03D16-TAP
Beschreibung	TVS DIODE 12.6VWM 23.4VC SOD57
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	23.4V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

BZT03D16-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT03D16-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT03D16-TAP Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BZT03D16-TAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZT03D150-TR Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 116V 213V SOD57</p>	 <p>BZT03D160-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 126V 229V SOD57</p>	 <p>BZT03D150-TAP Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 116V 213V 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>	 <p>BZT03D150-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 116VWM 213VC SOD57</p>	 <p>BZT03D15-TR Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.6VWM 21.8VC SOD57</p>	 <p>BZT03D160-TAP Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 126VWM 229VC SOD57</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT03D16-TAP Vishay / Semiconductor - Opto Division	BZT03D16-TAP Datenblatt	BZT03D16-TAP-Datenblätter	BZT03D16-TAP PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division BZT03D16-TAP
BZT03D16-TAP Electronic	BZT03D16-TAP-Komponenten	BZT03D16-TAP-Verteiler	BZT03D16-TAP-Bild	BZT03D16-TAP-Teil
BZT03D16-TAP Preis	BZT03D16-TAP Hersteller	BZT03D16-TAP Bild	BZT03D16-TAP Aktie	BZT03D16-TAP Inventar
BZT03D16-TAP Neu	BZT03D16-TAP Original	BZT03D16-TAP garantiert	BZT03D16-TAP RFQ	BZT03D16-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