

	<h2 style="color: red;">BZT03D130-TAP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZT03D130-TAP</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 106VWM 187VC SOD57</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZT03D130-TAP.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BZT03D130-TAP
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 106VWM 187VC SOD57
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	106V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	187V
Spannung - Aufteilung (min.)	117V
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)	1.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

BZT03D130-TAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT03D130-TAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT03D130-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 BZT03D130-TAP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZT03D13-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.6VWM 19.1VC SOD57</p>	 <p><b>BZT03D13-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.6VWM 19.1VC SOD57</p>	 <p><b>BZT03D13-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.6VWM 19.1VC SOD57</p>	 <p><b>BZT03D150-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 116V 213V SOD57</p>
 <p><b>BZT03D15-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.6VWM 21.8VC SOD57</p>	 <p><b>BZT03D15-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.6VWM 21.8VC SOD57</p>	 <p><b>BZT03D15-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 11.6VWM 21.8VC SOD57</p>	 <p><b>BZT03D130-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 106V 187V SOD57</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT03D130-TAP Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZT03D130-TAP Datenblatt	BZT03D130-TAP-Datenblätter	BZT03D130-TAP PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZT03D130-TAP
BZT03D130-TAP Electronic	BZT03D130-TAP-Komponenten	BZT03D130-TAP-Verteiler	BZT03D130-TAP-Bild	BZT03D130-TAP-Teil
BZT03D130-TAP Preis	BZT03D130-TAP Hersteller	BZT03D130-TAP Bild	BZT03D130-TAP Aktie	BZT03D130-TAP Inventar
BZT03D130-TAP Neu	BZT03D130-TAP Original	BZT03D130-TAP garantiert	BZT03D130-TAP RFQ	BZT03D130-TAP Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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