

	<h2 style="color: red;">BZT03C8V2-TR</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZT03C8V2-TR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 6.8VWM 12.3VC SOD57</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZT03C8V2-TR.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	BZT03C8V2-TR
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 6.8VWM 12.3VC SOD57
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.7V
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)	24.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

BZT03C8V2-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT03C8V2-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT03C8V2-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 BZT03C8V2-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZT03C8V2-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.8VWM 12.3VC SOD57</p>	 <p><b>BZT03C91-TAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 75V 126V SOD57</p>	 <p><b>BZT03C91-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 75VWM 126VC SOD57</p>	 <p><b>BZT03C82-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 68VWM 114VC SOD57</p>
 <p><b>BZT03C8V2-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.8VWM 12.3VC SOD57</p>	 <p><b>BZT03C91-TR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 75V 126V SOD57</p>	 <p><b>BZT03C8V2-TAP</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.8VWM 12.3VC SOD57</p>	 <p><b>BZT03C91-TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 75VWM 126VC SOD57</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZT03C8V2-TR Vishay / Semiconductor - Diodes Division	BZT03C8V2-TR Datenblatt	BZT03C8V2-TR-Datenblätter	BZT03C8V2-TR PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division BZT03C8V2-TR
BZT03C8V2-TR Electronic	BZT03C8V2-TR-Komponenten	BZT03C8V2-TR-Verteiler	BZT03C8V2-TR-Bild	BZT03C8V2-TR-Teil
BZT03C8V2-TR Preis	BZT03C8V2-TR Hersteller	BZT03C8V2-TR Bild	BZT03C8V2-TR Aktie	BZT03C8V2-TR Inventar
BZT03C8V2-TR Neu	BZT03C8V2-TR Original	BZT03C8V2-TR garantiert	BZT03C8V2-TR RFQ	BZT03C8V2-TR 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