
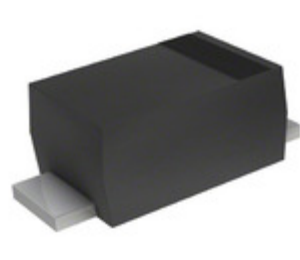
	<p><b>TV02W750B-HF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TV02W750B-HF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Comchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 75VWM 121VC SOD123</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TV02W750B-HF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




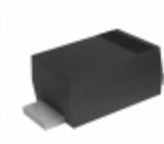




### Spezifikationen

Teilenummer	TV02W750B-HF
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 75VWM 121VC SOD123
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	75V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	121V
Spannung - Aufteilung (min.)	83.3V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	200W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.65A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

TV02W750B-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV02W750B-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV02W750B-HF Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TV02W750B-HF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TV02W780-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 78VWM 126VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W750-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 75VWM 121VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W750-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 75VWM 121VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W750B-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 75VWM 121VC SOD123</p>
 <p><b>TV02W7V0-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 7VWM 12VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W780B-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 78VWM 126VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W780-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 78VWM 126VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W780B-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 78VWM 126VC SOD123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TV02W750B-HF Comchip Technology	TV02W750B-HF Datenblatt	TV02W750B-HF-Datenblätter	TV02W750B-HF PDF	Comchip Technology TV02W750B-HF
TV02W750B-HF Electronic	TV02W750B-HF-Komponenten	TV02W750B-HF-Verteiler	TV02W750B-HF-Bild	TV02W750B-HF-Teil
TV02W750B-HF Preis	TV02W750B-HF Hersteller	TV02W750B-HF Bild	TV02W750B-HF Aktie	TV02W750B-HF Inventar
TV02W750B-HF Neu	TV02W750B-HF Original	TV02W750B-HF garantiert	TV02W750B-HF RFQ	TV02W750B-HF 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