

	<b>TV02W7V0B-G</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TV02W7V0B-G
	<b>Hersteller / Marke:</b> Comchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 7VWM 12VC SOD123
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TV02W7V0B-G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

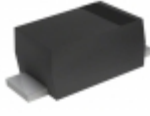
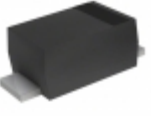






**Spezifikationen**

Teilenummer	TV02W7V0B-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 7VWM 12VC SOD123
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.78V
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)	16.67A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

TV02W7V0B-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV02W7V0B-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV02W7V0B-G 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 TV02W7V0B-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TV02W7V0B-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 7VWM 12VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W7V0</b> Comchip Technology TVS DIODE 7VWM 12VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W780-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 78VWM 126VC 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>TV02W7V5B-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W7V5-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W7V5-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SOD123</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TV02W7V0B-G Comchip Technology	TV02W7V0B-G Datenblatt	TV02W7V0B-G-Datenblätter	TV02W7V0B-G PDF	Comchip Technology TV02W7V0B-G
TV02W7V0B-G Electronic	TV02W7V0B-G-Komponenten	TV02W7V0B-G-Verteiler	TV02W7V0B-G-Bild	TV02W7V0B-G-Teil
TV02W7V0B-G Preis	TV02W7V0B-G Hersteller	TV02W7V0B-G Bild	TV02W7V0B-G Aktie	TV02W7V0B-G Inventar
TV02W7V0B-G Neu	TV02W7V0B-G Original	TV02W7V0B-G garantiert	TV02W7V0B-G RFQ	TV02W7V0B-G Online bestellen