

	<b>TV02W111-HF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TV02W111-HF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Comchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 110VWM 177VC SOD123
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TV02W111-HF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

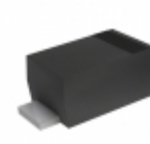
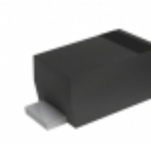
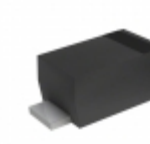
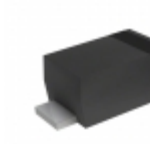

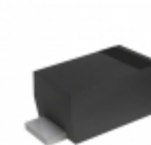
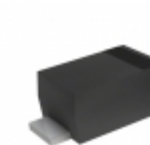
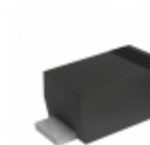
### Spezifikationen

Teilenummer	TV02W111-HF
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 177VC SOD123
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	177V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	1.13A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

TV02W111-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV02W111-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV02W111-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 TV02W111-HF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TV02W120-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 12VWM 19.9VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W110-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 11VWM 18.2VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W110B-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 11VWM 18.2VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W111B-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 110VWM 177VC SOD123</p>
 <p><b>TV02W111B-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 110VWM 177VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W120-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 12VWM 19.9VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W120B-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 12VWM 19.9VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W110B-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 11VWM 18.2VC SOD123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TV02W111-HF Comchip Technology	TV02W111-HF Datenblatt	TV02W111-HF-Datenblätter	TV02W111-HF PDF	Comchip Technology TV02W111-HF
TV02W111-HF Electronic	TV02W111-HF-Komponenten	TV02W111-HF-Verteiler	TV02W111-HF-Bild	TV02W111-HF-Teil
TV02W111-HF Preis	TV02W111-HF Hersteller	TV02W111-HF Bild	TV02W111-HF Aktie	TV02W111-HF Inventar
TV02W111-HF Neu	TV02W111-HF Original	TV02W111-HF garantiert	TV02W111-HF RFQ	TV02W111-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