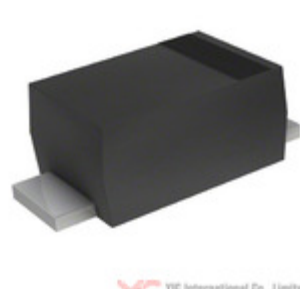

	<h2 style="color: red;">TV02W111B-G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TV02W111B-G
	Hersteller / Marke:	Comchip Technology
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 110VWM 177VC SOD123
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TV02W111B-G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



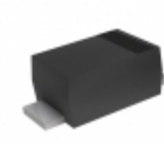


Spezifikationen

Teilenummer	TV02W111B-G
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
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	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

TV02W111B-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV02W111B-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV02W111B-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 TV02W111B-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TV02W120B-G Comchip Technology TVS DIODE 12VWM 19.9VC SOD123</p>	 <p>TV02W110B-G Comchip Technology TVS DIODE 11VWM 18.2VC SOD123</p>	 <p>TV02W110B-HF Comchip Technology TVS DIODE 11VWM 18.2VC SOD123</p>	 <p>TV02W120B-HF Comchip Technology TVS DIODE 12VWM 19.9VC SOD123</p>
 <p>TV02W120-HF Comchip Technology TVS DIODE 12VWM 19.9VC SOD123</p>	 <p>TV02W110-HF Comchip Technology TVS DIODE 11VWM 18.2VC SOD123</p>	 <p>TV02W111-HF Comchip Technology TVS DIODE 110VWM 177VC SOD123</p>	 <p>TV02W120-G Comchip Technology TVS DIODE 12VWM 19.9VC SOD123</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| TV02W111B-G Comchip Technology | TV02W111B-G Datenblatt | TV02W111B-G-Datenblätter | TV02W111B-G PDF | Comchip Technology TV02W111B-G |
| TV02W111B-G Electronic | TV02W111B-G-Komponenten | TV02W111B-G-Verteiler | TV02W111B-G-Bild | TV02W111B-G-Teil |
| TV02W111B-G Preis | TV02W111B-G Hersteller | TV02W111B-G Bild | TV02W111B-G Aktie | TV02W111B-G Inventar |
| TV02W111B-G Neu | TV02W111B-G Original | TV02W111B-G garantiert | TV02W111B-G RFQ | TV02W111B-G Online bestellen |