


	<p>TV02W330B-G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TV02W330B-G</p> <p>Hersteller / Marke: Comchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33VWM 53.3VC SOD123</p> <p>Datenblätter:  TV02W330B-G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




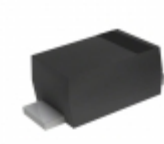




Spezifikationen

Teilenummer	TV02W330B-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC SOD123
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
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)	3.75A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

TV02W330B-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV02W330B-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV02W330B-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 TV02W330B-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TV02W330-HF Comchip Technology TVS DIODE 33VWM 53.3VC SOD123</p>	 <p>TV02W360-HF Comchip Technology TVS DIODE 36VWM 58.1VC SOD123</p>	 <p>TV02W330-G Comchip Technology TVS DIODE 33VWM 53.3VC SOD123</p>	 <p>TV02W300B-G Comchip Technology TVS DIODE 30VWM 48.4VC SOD123</p>
 <p>TV02W330B-HF Comchip Technology TVS DIODE 33VWM 53.3VC SOD123</p>	 <p>TV02W360-G Comchip Technology TVS DIODE 36VWM 58.1VC SOD123</p>	 <p>TV02W360B-G Comchip Technology TVS DIODE 36VWM 58.1VC SOD123</p>	 <p>TV02W360B-HF Comchip Technology TVS DIODE 36VWM 58.1VC SOD123</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TV02W330B-G Comchip Technology	TV02W330B-G Datenblatt	TV02W330B-G-Datenblätter	TV02W330B-G PDF	Comchip Technology TV02W330B-G
TV02W330B-G Electronic	TV02W330B-G-Komponenten	TV02W330B-G-Verteiler	TV02W330B-G-Bild	TV02W330B-G-Teil
TV02W330B-G Preis	TV02W330B-G Hersteller	TV02W330B-G Bild	TV02W330B-G Aktie	TV02W330B-G Inventar
TV02W330B-G Neu	TV02W330B-G Original	TV02W330B-G garantiert	TV02W330B-G RFQ	TV02W330B-G Online bestellen

Contact us: 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