

	<p><b>TV30C5V0J-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TV30C5V0J-G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Comchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 5VWM 9.2VC SMC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TV30C5V0J-G.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	TV30C5V0J-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 9.2VC SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB, (SMC)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	3000W (3kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	326.09A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

TV30C5V0J-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV30C5V0J-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV30C5V0J-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 TV30C5V0J-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TV30C5V0JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 9.2VC SMC</p>	 <p><b>TV30C540J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 54VWM 87.1VC SMC</p>	 <p><b>TV30C600JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 60VWM 96.8VC SMC</p>	 <p><b>TV30C600JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 60VWM 96.8VC SMC</p>
 <p><b>TV30C600J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 60VWM 96.8VC SMC</p>	 <p><b>TV30C580J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 58VWM 93.6VC SMC</p>	 <p><b>TV30C580JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 58VWM 93.6VC SMC</p>	 <p><b>TV30C580JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 58VWM 93.6VC SMC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TV30C5V0J-G Comchip Technology	TV30C5V0J-G Datenblatt	TV30C5V0J-G-Datenblätter	TV30C5V0J-G PDF	Comchip Technology TV30C5V0J-G
TV30C5V0J-G Electronic	TV30C5V0J-G-Komponenten	TV30C5V0J-G-Verteiler	TV30C5V0J-G-Bild	TV30C5V0J-G-Teil
TV30C5V0J-G Preis	TV30C5V0J-G Hersteller	TV30C5V0J-G Bild	TV30C5V0J-G Aktie	TV30C5V0J-G Inventar
TV30C5V0J-G Neu	TV30C5V0J-G Original	TV30C5V0J-G garantiert	TV30C5V0J-G RFQ	TV30C5V0J-G Online bestellen