








	<h2 style="color: red;">TV04A7V5J-G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TV04A7V5J-G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Comchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SMA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TV04A7V5J-G.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TV04A7V5J-G</a>
Hersteller	<a href="#">Comchip Technology</a>
Beschreibung	TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SMA
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.9V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.33V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMA (DO-214AC)
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	31.01A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

TV04A7V5J-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV04A7V5J-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV04A7V5J-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 TV04A7V5J-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TV04A750JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 75VWM 121VC SMA</p>	 <p><b>TV04A850J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 85VWM 137VC SMA</p>	 <p><b>TV04A850JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 85VWM 137VC SMA</p>	 <p><b>TV04A7V0JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 7VWM 12VC SMA</p>
 <p><b>TV04A8V0JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>	 <p><b>TV04A7V5JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SMA</p>	 <p><b>TV04A780J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 78VWM 126VC SMA</p>	 <p><b>TV04A8V0J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TV04A7V5J-G Comchip Technology</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G Datenblatt</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G-Datenblätter</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G PDF</a>	<a href="#">Comchip Technology TV04A7V5J-G</a>
<a href="#">TV04A7V5J-G Electronic</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G-Komponenten</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G-Verteiler</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G-Bild</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G-Teil</a>
<a href="#">TV04A7V5J-G Preis</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G Hersteller</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G Bild</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G Aktie</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G Inventar</a>
<a href="#">TV04A7V5J-G Neu</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G Original</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G garantiert</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G RFQ</a>	<a href="#">TV04A7V5J-G Online bestellen</a>

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