





	<h2 style="color: #E67E22;">TV50C160J-G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TV50C160J-G
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Comchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 16VWM 26VC SMC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TV50C160J-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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	TV50C160J-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
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)	194.23A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

TV50C160J-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV50C160J-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV50C160J-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 TV50C160J-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TV50C151J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 150VWM 243VC SMC</p>	 <p><b>TV50C141JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 140VWM 226.8VC SMC</p>	 <p><b>TV50C161JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 160VWM 259VC SMC</p>	 <p><b>TV50C170JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMC</p>
 <p><b>TV50C161J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 160VWM 259VC SMC</p>	 <p><b>TV50C160JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 16VWM 26VC SMC</p>	 <p><b>TV50C150JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 15VWM 24.4VC SMC</p>	 <p><b>TV50C170J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TV50C160J-G Comchip Technology	TV50C160J-G Datenblatt	TV50C160J-G-Datenblätter	TV50C160J-G PDF	Comchip Technology TV50C160J-G
TV50C160J-G Electronic	TV50C160J-G-Komponenten	TV50C160J-G-Verteiler	TV50C160J-G-Bild	TV50C160J-G-Teil
TV50C160J-G Preis	TV50C160J-G Hersteller	TV50C160J-G Bild	TV50C160J-G Aktie	TV50C160J-G Inventar
TV50C160J-G Neu	TV50C160J-G Original	TV50C160J-G garantiert	TV50C160J-G RFQ	TV50C160J-G 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