



	<h2 style="color: #E67E22;">TV30C181J-G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TV30C181J-G
	Hersteller / Marke:	Comchip Technology
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 180VWM 291.6VC SMC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TV30C181J-G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	TV30C181J-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 180VWM 291.6VC SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	180V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	291.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	200V
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)	10.29A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

TV30C181J-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV30C181J-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV30C181J-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 TV30C181J-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TV30C181JB-G Comchip Technology TVS DIODE 180VWM 291.6VC SMC</p>	 <p>TV30C190J-G Comchip Technology TVS DIODE 19VWM 30.8VC SMC</p>	 <p>TV30C180JB-G Comchip Technology TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMC</p>	 <p>TV30C180J-G Comchip Technology TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMC</p>
 <p>TV30C181JB-G Comchip Technology TVS DIODE 180VWM 291.6VC SMC</p>	 <p>TV30C190JB-G Comchip Technology TVS DIODE 19VWM 30.8VC SMC</p>	 <p>TV30C180JB-G Comchip Technology TVS DIODE 18VWM 29.2VC SMC</p>	 <p>TV30C190JB-G Comchip Technology TVS DIODE 19VWM 30.8VC SMC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TV30C181J-G Comchip Technology	TV30C181J-G Datenblatt	TV30C181J-G-Datenblätter	TV30C181J-G PDF	Comchip Technology TV30C181J-G
TV30C181J-G Electronic	TV30C181J-G-Komponenten	TV30C181J-G-Verteiler	TV30C181J-G-Bild	TV30C181J-G-Teil
TV30C181J-G Preis	TV30C181J-G Hersteller	TV30C181J-G Bild	TV30C181J-G Aktie	TV30C181J-G Inventar
TV30C181J-G Neu	TV30C181J-G Original	TV30C181J-G garantiert	TV30C181J-G RFQ	TV30C181J-G Online bestellen