

	TV30C100JB-G
	Hersteller-Teilenummer: TV30C100JB-G
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Comchip Technology
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 10VWM 17VC SMC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  TV30C100JB-G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	TV30C100JB-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 17VC SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.1V
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)	176.47A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

TV30C100JB-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV30C100JB-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV30C100JB-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 TV30C100JB-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 TV30C111JB-G Comchip Technology TVS DIODE 110VWM 177VC SMC	 TV30C101JB-G Comchip Technology TVS DIODE 100VWM 162VC SMC	 TV30C110J-G Comchip Technology TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMC	 TV30C101JB-G Comchip Technology TVS DIODE 100VWM 162VC SMC
 TV30C110JB-G Comchip Technology TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMC	 TV30C110JB-G Comchip Technology TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMC	 TV30C101J-G Comchip Technology TVS DIODE 100VWM 162VC SMC	 TV30C100J-G Comchip Technology TVS DIODE 10VWM 17VC SMC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TV30C100JB-G Comchip Technology	TV30C100JB-G Datenblatt	TV30C100JB-G-Datenblätter	TV30C100JB-G PDF	Comchip Technology TV30C100JB-G
TV30C100JB-G Electronic	TV30C100JB-G-Komponenten	TV30C100JB-G-Verteiler	TV30C100JB-G-Bild	TV30C100JB-G-Teil
TV30C100JB-G Preis	TV30C100JB-G Hersteller	TV30C100JB-G Bild	TV30C100JB-G Aktie	TV30C100JB-G Inventar
TV30C100JB-G Neu	TV30C100JB-G Original	TV30C100JB-G garantiert	TV30C100JB-G RFQ	TV30C100JB-G Online bestellen