


	<h2 style="color: red;">TV04A8V0JB-G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TV04A8V0JB-G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Comchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TV04A8V0JB-G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	TV04A8V0JB-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
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)	29.41A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

TV04A8V0JB-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV04A8V0JB-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV04A8V0JB-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 TV04A8V0JB-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TV04A850JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 85VWM 137VC SMA</p>	 <p><b>TV04A900JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 90VWM 146VC SMA</p>	 <p><b>TV04A8V5J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC SMA</p>	 <p><b>TV04A8V0J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMA</p>
 <p><b>TV04A8V5JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC SMA</p>	 <p><b>TV04A900J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 90VWM 146VC SMA</p>	 <p><b>TV04A9V0J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 9VWM 15.4VC SMA</p>	 <p><b>TV04A7V5JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TV04A8V0JB-G Comchip Technology	TV04A8V0JB-G Datenblatt	TV04A8V0JB-G-Datenblätter	TV04A8V0JB-G PDF	Comchip Technology TV04A8V0JB-G
TV04A8V0JB-G Electronic	TV04A8V0JB-G-Komponenten	TV04A8V0JB-G-Verteiler	TV04A8V0JB-G-Bild	TV04A8V0JB-G-Teil
TV04A8V0JB-G Preis	TV04A8V0JB-G Hersteller	TV04A8V0JB-G Bild	TV04A8V0JB-G Aktie	TV04A8V0JB-G Inventar
TV04A8V0JB-G Neu	TV04A8V0JB-G Original	TV04A8V0JB-G garantiert	TV04A8V0JB-G RFQ	TV04A8V0JB-G Online bestellen