

	<p><b>TV04A330JB-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TV04A330JB-G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Comchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TV04A330JB-G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	TV04A330JB-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
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)	7.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

TV04A330JB-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV04A330JB-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV04A330JB-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 TV04A330JB-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TV04A301JB-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 300VWM 486VC SMA</p>	 <p><b>TV04A351J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 350VWM 567VC SMA</p>	 <p><b>TV04A351J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 350VWM 567VC SMA</p>	 <p><b>TV04A301JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 300VWM 486VC SMA</p>
 <p><b>TV04A351J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 350VWM 567VC SMA</p>	 <p><b>TV04A330J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMA</p>	 <p><b>TV04A330J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMA</p>	 <p><b>TV04A351JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 350VWM 567VC SMA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TV04A330JB-G Comchip Technology	TV04A330JB-G Datenblatt	TV04A330JB-G-Datenblätter	TV04A330JB-G PDF	Comchip Technology TV04A330JB-G
TV04A330JB-G Electronic	TV04A330JB-G-Komponenten	TV04A330JB-G-Verteiler	TV04A330JB-G-Bild	TV04A330JB-G-Teil
TV04A330JB-G Preis	TV04A330JB-G Hersteller	TV04A330JB-G Bild	TV04A330JB-G Aktie	TV04A330JB-G Inventar
TV04A330JB-G Neu	TV04A330JB-G Original	TV04A330JB-G garantiert	TV04A330JB-G RFQ	TV04A330JB-G Online bestellen