










	<b>TV30C850JB-G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TV30C850JB-G
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Comchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 85VWM 137VC SMC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TV30C850JB-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

### Spezifikationen

Teilenummer	TV30C850JB-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 85VWM 137VC SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	85V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	137V
Spannung - Aufteilung (min.)	94.4V
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)	21.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

TV30C850JB-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV30C850JB-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV30C850JB-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 TV30C850JB-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>TV30C8V0JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMC</p>	 <p><b>TV30C800JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 80VWM 129.6VC SMC</p>	 <p><b>TV30C850J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 85VWM 137VC SMC</p>	 <p><b>TV30C800JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 80VWM 129.6VC SMC</p>
 <p><b>TV30C7V5JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SMC</p>	 <p><b>TV30C800J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 80VWM 129.6VC SMC</p>	 <p><b>TV30C8V0JB-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMC</p>	 <p><b>TV30C8V0J-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TV30C850JB-G Comchip Technology	TV30C850JB-G Datenblatt	TV30C850JB-G-Datenblätter	TV30C850JB-G PDF	Comchip Technology TV30C850JB-G
TV30C850JB-G Electronic	TV30C850JB-G-Komponenten	TV30C850JB-G-Verteiler	TV30C850JB-G-Bild	TV30C850JB-G-Teil
TV30C850JB-G Preis	TV30C850JB-G Hersteller	TV30C850JB-G Bild	TV30C850JB-G Aktie	TV30C850JB-G Inventar
TV30C850JB-G Neu	TV30C850JB-G Original	TV30C850JB-G garantiert	TV30C850JB-G RFQ	TV30C850JB-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