
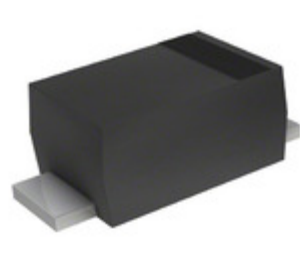




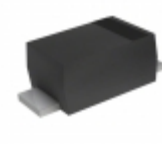



	<p><b>TV02W640-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TV02W640-G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Comchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 64VWM 103VC SOD123</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TV02W640-G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	TV02W640-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 103VC SOD123
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	200W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1.94A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

TV02W640-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV02W640-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV02W640-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 TV02W640-G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TV02W600-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 60VWM 96.8VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W640B-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 64VWM 103VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W640B-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 64VWM 103VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W640-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 64VWM 103VC SOD123</p>
 <p><b>TV02W600B-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 60VWM 96.8VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W600-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 60VWM 96.8VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W5V0B-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 9.2VC SOD123</p>	 <p><b>TV02W6V0-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 6VWM 10.3VC SOD123</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TV02W640-G Comchip Technology	TV02W640-G Datenblatt	TV02W640-G-Datenblätter	TV02W640-G PDF	Comchip Technology TV02W640-G
TV02W640-G Electronic	TV02W640-G-Komponenten	TV02W640-G-Verteiler	TV02W640-G-Bild	TV02W640-G-Teil
TV02W640-G Preis	TV02W640-G Hersteller	TV02W640-G Bild	TV02W640-G Aktie	TV02W640-G Inventar
TV02W640-G Neu	TV02W640-G Original	TV02W640-G garantiert	TV02W640-G RFQ	TV02W640-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