

	<h2 style="color: red;">ATV02W8V0B-HF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATV02W8V0B-HF
	Hersteller / Marke:	Comchip Technology
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 8VWM 13.6VC SOD-123
	Datenblätter:	 ATV02W8V0B-HF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

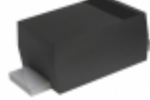

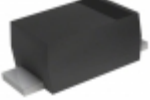
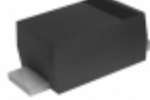
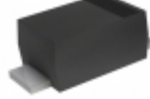

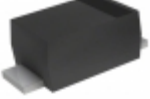
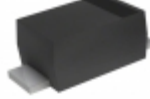
Spezifikationen

Teilenummer	ATV02W8V0B-HF
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 13.6VC SOD-123
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	SOD-123
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	200W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123F
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	14.71A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

ATV02W8V0B-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATV02W8V0B-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATV02W8V0B-HF 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 ATV02W8V0B-HF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATV02W8V0B-HF Comchip Technology TVS DIODE 8VWM 13.6VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W9V0B-HF Comchip Technology TVS DIODE 9VWM 15.4VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W850B-HF Comchip Technology TVS DIODE 85VWM 137VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W800B-HF Comchip Technology TVS DIODE 80VWM 129VC SOD-123</p>
 <p>ATV02W800B-HF Comchip Technology TVS DIODE 80VWM 129VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W8V5B-HF Comchip Technology TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W900B-HF Comchip Technology TVS DIODE 90VWM 146VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W900B-HF Comchip Technology TVS DIODE 90VWM 146VC SOD-123</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATV02W8V0B-HF Comchip Technology	ATV02W8V0B-HF Datenblatt	ATV02W8V0B-HF-Datenblätter	ATV02W8V0B-HF PDF	Comchip Technology ATV02W8V0B-HF
ATV02W8V0B-HF Electronic	ATV02W8V0B-HF-Komponenten	ATV02W8V0B-HF-Verteiler	ATV02W8V0B-HF-Bild	ATV02W8V0B-HF-Teil
ATV02W8V0B-HF Preis	ATV02W8V0B-HF Hersteller	ATV02W8V0B-HF Bild	ATV02W8V0B-HF Aktie	ATV02W8V0B-HF Inventar
ATV02W8V0B-HF Neu	ATV02W8V0B-HF Original	ATV02W8V0B-HF garantiert	ATV02W8V0B-HF RFQ	ATV02W8V0B-HF Online bestellen

Contact us: 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