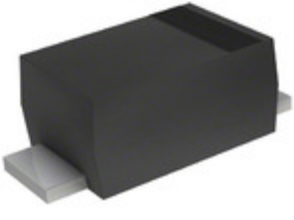


	<h2 style="color: red;">ATV02W5V0B-HF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATV02W5V0B-HF
	Hersteller / Marke:	Comchip Technology
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 5VWM 9.2VC SOD-123
	Datenblätter:	 ATV02W5V0B-HF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

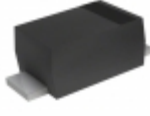
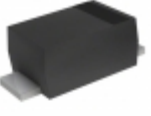
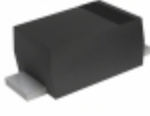
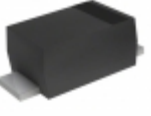




Spezifikationen

Teilenummer	ATV02W5V0B-HF
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 5VWM 9.2VC SOD-123
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	9.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.4V
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)	21.74A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

ATV02W5V0B-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATV02W5V0B-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATV02W5V0B-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 ATV02W5V0B-HF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATV02W580-HF Comchip Technology TVS DIODE 58VWM 93.6VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W5V0-HF Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 9.2VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W600-HF Comchip Technology TVS DIODE 60VWM 96.8VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W640B-HF Comchip Technology TVS DIODE 64VWM 103VC SOD-123</p>
 <p>ATV02W540-HF Comchip Technology TVS DIODE 54VWM 87.1VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W540B-HF Comchip Technology TVS DIODE 54VWM 87.1VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W580B-HF Comchip Technology TVS DIODE 58VWM 93.6VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W600B-HF Comchip Technology TVS DIODE 60VWM 96.8VC SOD-123</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATV02W5V0B-HF Comchip Technology	ATV02W5V0B-HF Datenblatt	ATV02W5V0B-HF-Datenblätter	ATV02W5V0B-HF PDF	Comchip Technology ATV02W5V0B-HF
ATV02W5V0B-HF Electronic	ATV02W5V0B-HF-Komponenten	ATV02W5V0B-HF-Verteiler	ATV02W5V0B-HF-Bild	ATV02W5V0B-HF-Teil
ATV02W5V0B-HF Preis	ATV02W5V0B-HF Hersteller	ATV02W5V0B-HF Bild	ATV02W5V0B-HF Aktie	ATV02W5V0B-HF Inventar
ATV02W5V0B-HF Neu	ATV02W5V0B-HF Original	ATV02W5V0B-HF garantiert	ATV02W5V0B-HF RFQ	ATV02W5V0B-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