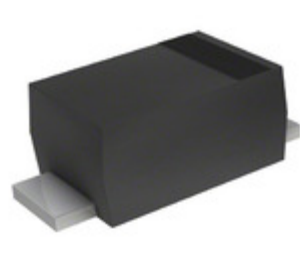

	<p>Hersteller-Teilenummer: ATV02W330-HF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Comchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33VWM 53.3VC SOD-123</p>
	<p>Datenblätter:  ATV02W330-HF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>




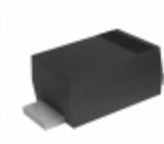




Spezifikationen

Teilenummer	ATV02W330-HF
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC SOD-123
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
Unidirektionale Kanäle	1
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)	3.75A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

ATV02W330-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATV02W330-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATV02W330-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 ATV02W330-HF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATV02W400-HF Comchip Technology TVS DIODE 40VWM 64.5VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W280B-HF Comchip Technology TVS DIODE 28VWM 45.4VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W400B-HF Comchip Technology TVS DIODE 40VWM 64.5VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W280B-HF Comchip Technology TVS DIODE 28VWM 45.4VC SOD-123</p>
 <p>ATV02W360-HF Comchip Technology TVS DIODE 36VWM 58.1VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W330B-HF Comchip Technology TVS DIODE 33VWM 53.3VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W300B-HF Comchip Technology TVS DIODE 30VWM 48.4VC SOD-123</p>	 <p>ATV02W280-HF Comchip Technology TVS DIODE 28VWM 45.4VC SOD-123</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATV02W330-HF Comchip Technology	ATV02W330-HF Datenblatt	ATV02W330-HF-Datenblätter	ATV02W330-HF PDF	Comchip Technology ATV02W330-HF
ATV02W330-HF Electronic	ATV02W330-HF-Komponenten	ATV02W330-HF-Verteiler	ATV02W330-HF-Bild	ATV02W330-HF-Teil
ATV02W330-HF Preis	ATV02W330-HF Hersteller	ATV02W330-HF Bild	ATV02W330-HF Aktie	ATV02W330-HF Inventar
ATV02W330-HF Neu	ATV02W330-HF Original	ATV02W330-HF garantiert	ATV02W330-HF RFQ	ATV02W330-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