

	<p>Hersteller-Teilenummer: ATV04A330J-HF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Comchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AC</p>
	<p>Datenblätter:  ATV04A330J-HF.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	ATV04A330J-HF
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AC
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	SMA (DO-214AC)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	7.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

ATV04A330J-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATV04A330J-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATV04A330J-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 ATV04A330J-HF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATV04A301J-HF Comchip Technology TVS DIODE 300VWM 486VC DO214AC</p>	 <p>ATV04A360JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 36VWM 58.1VC SMA</p>	 <p>ATV04A280JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 28VWM 45.4VC DO214AC</p>	 <p>ATV04A300J-HF Comchip Technology TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AC</p>
 <p>ATV04A351J-HF Comchip Technology TVS DIODE 350VWM 567VC DO214AC</p>	 <p>ATV04A330JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 33VWM 53.3VC DO214AC</p>	 <p>ATV04A360J-HF Comchip Technology TVS DIODE 36VWM 58.1VC SMA</p>	 <p>ATV04A300JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 30VWM 48.4VC DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATV04A330J-HF Comchip Technology	ATV04A330J-HF Datenblatt	ATV04A330J-HF-Datenblätter	ATV04A330J-HF PDF	Comchip Technology ATV04A330J-HF
ATV04A330J-HF Electronic	ATV04A330J-HF-Komponenten	ATV04A330J-HF-Verteiler	ATV04A330J-HF-Bild	ATV04A330J-HF-Teil
ATV04A330J-HF Preis	ATV04A330J-HF Hersteller	ATV04A330J-HF Bild	ATV04A330J-HF Aktie	ATV04A330J-HF Inventar
ATV04A330J-HF Neu	ATV04A330J-HF Original	ATV04A330J-HF garantiert	ATV04A330J-HF RFQ	ATV04A330J-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