

	<h2 style="color: red;">ATV04A6V0JB-HF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATV04A6V0JB-HF
	Hersteller / Marke:	Comchip Technology
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AC
Datenblätter:	 ATV04A6V0JB-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	ATV04A6V0JB-HF
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	10.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.67V
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)	38.83A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

ATV04A6V0JB-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATV04A6V0JB-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATV04A6V0JB-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 ATV04A6V0JB-HF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATV04A600J-HF Comchip Technology TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AC</p>	 <p>ATV04A700J-HF Comchip Technology TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AC</p>	 <p>ATV04A750J-HF Comchip Technology TVS DIODE 75VWM 121VC DO214AC</p>	 <p>ATV04A700J-HF Comchip Technology TVS DIODE 70VWM 113VC DO214AC</p>
 <p>ATV04A640J-HF Comchip Technology TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AC</p>	 <p>ATV04A640J-HF Comchip Technology TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AC</p>	 <p>ATV04A6V5J-HF Comchip Technology TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC DO214AC</p>	 <p>ATV04A6V0J-HF Comchip Technology TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATV04A6V0JB-HF Comchip Technology	ATV04A6V0JB-HF Datenblatt	ATV04A6V0JB-HF-Datenblätter	ATV04A6V0JB-HF PDF	Comchip Technology ATV04A6V0JB-HF
ATV04A6V0JB-HF Electronic	ATV04A6V0JB-HF-Komponenten	ATV04A6V0JB-HF-Verteiler	ATV04A6V0JB-HF-Bild	ATV04A6V0JB-HF-Teil
ATV04A6V0JB-HF Preis	ATV04A6V0JB-HF Hersteller	ATV04A6V0JB-HF Bild	ATV04A6V0JB-HF Aktie	ATV04A6V0JB-HF Inventar
ATV04A6V0JB-HF Neu	ATV04A6V0JB-HF Original	ATV04A6V0JB-HF garantiert	ATV04A6V0JB-HF RFQ	ATV04A6V0JB-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