


	<h2 style="color: #E67E22;">ATV15C100J-HF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATV15C100J-HF
	Hersteller / Marke:	Concept Technologie (Power Integrations)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB
	Datenblätter:	 ATV15C100J-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

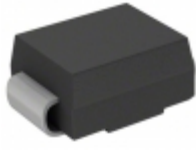







Spezifikationen

Teilenummer	ATV15C100J-HF
Hersteller	Concept Technologie (Power Integrations)
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	10V
Spannung - Durchschlag	SMC (DO-214AB)
Art	Zener
Serie	Automotive, AEC-Q101
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Stromleitungsschutz	1500W (1.5kW)
Power - Peak Pulse	88.24A
Polarisation	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	ATV15C100J-HF
Beschreibung	TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

ATV15C100J-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATV15C100J-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATV15C100J-HF Concept Technologie (Power Integrations) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ATV15C100J-HF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>ATV06B900JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AA</p>	 <p>ATV06B9V0J-HF Comchip Technology TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AA</p>	 <p>ATV15C101J-HF Comchip Technology TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p>ATV06B900J-HF Comchip Technology TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AA</p>
 <p>ATV15C101JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AB</p>	 <p>ATV06B9V0JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AA</p>	 <p>ATV15C100JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>	 <p>ATV15C100J-HF Comchip Technology TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATV15C100J-HF Concept Technologie (Power Integrations)	ATV15C100J-HF Datenblatt	ATV15C100J-HF-Datenblätter	ATV15C100J-HF PDF	Concept Technologie (Power Integrations) ATV15C100J-HF
ATV15C100J-HF Electronic	ATV15C100J-HF-Komponenten	ATV15C100J-HF-Verteiler	ATV15C100J-HF-Bild	ATV15C100J-HF-Teil
ATV15C100J-HF Preis	ATV15C100J-HF Hersteller	ATV15C100J-HF Bild	ATV15C100J-HF Aktie	ATV15C100J-HF Inventar
ATV15C100J-HF Neu	ATV15C100J-HF Original	ATV15C100J-HF garantiert	ATV15C100J-HF RFQ	ATV15C100J-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