

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATV15C600J-HF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Concept Technologie (Power Integrations)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATV15C600J-HF.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	ATV15C600J-HF
Hersteller	Concept Technologie (Power Integrations)
Beschreibung	TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	66.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	60V
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	15.5A
Polarisation	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	ATV15C600J-HF
Beschreibung	TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	96.8V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

ATV15C600J-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATV15C600J-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATV15C600J-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 ATV15C600J-HF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATV15C5V0JB-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AB</p>	 <p><b>ATV15C640JB-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p><b>ATV15C6V0J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 6VWM 10.3VC DO214AB</p>	 <p><b>ATV15C580JB-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO214AB</p>
 <p><b>ATV15C640J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 64VWM 103VC DO214AB</p>	 <p><b>ATV15C5V0J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AB</p>	 <p><b>ATV15C5V0J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 5VWM 9.2VC DO214AB</p>	 <p><b>ATV15C600J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 60VWM 96.8VC DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATV15C600J-HF Concept Technologie (Power Integrations)	ATV15C600J-HF Datenblatt	ATV15C600J-HF-Datenblätter	ATV15C600J-HF PDF	Concept Technologie (Power Integrations) ATV15C600J-HF
ATV15C600J-HF Electronic	ATV15C600J-HF-Komponenten	ATV15C600J-HF-Verteiler	ATV15C600J-HF-Bild	ATV15C600J-HF-Teil
ATV15C600J-HF Preis	ATV15C600J-HF Hersteller	ATV15C600J-HF Bild	ATV15C600J-HF Aktie	ATV15C600J-HF Inventar
ATV15C600J-HF Neu	ATV15C600J-HF Original	ATV15C600J-HF garantiert	ATV15C600J-HF RFQ	ATV15C600J-HF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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