



	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATV15C130JB-HF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AB
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATV15C130JB-HF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">ATV15C130JB-HF</a>
Hersteller	<a href="#">Comchip Technology</a>
Beschreibung	TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AB
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SMC (DO-214AB)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	69.77A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

ATV15C130JB-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATV15C130JB-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATV15C130JB-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 ATV15C130JB-HF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ATV15C131J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 130VWM 209VC DO214AB</p>	 <p><b>ATV15C130J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AB</p>	 <p><b>ATV15C121JB-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AB</p>	 <p><b>ATV15C140J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 14VWM 23.2VC DO214AB</p>
 <p><b>ATV15C131J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 130VWM 209VC DO214AB</p>	 <p><b>ATV15C130J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 13VWM 21.5VC DO214AB</p>	 <p><b>ATV15C121J-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 120VWM 193VC DO214AB</p>	 <p><b>ATV15C131JB-HF</b> Comchip Technology TVS DIODE 130VWM 209VC DO214AB</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATV15C130JB-HF Comchip Technology	ATV15C130JB-HF Datenblatt	ATV15C130JB-HF-Datenblätter	ATV15C130JB-HF PDF	Comchip Technology ATV15C130JB-HF
ATV15C130JB-HF Electronic	ATV15C130JB-HF-Komponenten	ATV15C130JB-HF-Verteiler	ATV15C130JB-HF-Bild	ATV15C130JB-HF-Teil
ATV15C130JB-HF Preis	ATV15C130JB-HF Hersteller	ATV15C130JB-HF Bild	ATV15C130JB-HF Aktie	ATV15C130JB-HF Inventar
ATV15C130JB-HF Neu	ATV15C130JB-HF Original	ATV15C130JB-HF garantiert	ATV15C130JB-HF RFQ	ATV15C130JB-HF Online bestellen