









	<h2 style="color: #E67E22;">ATV30C180J-HF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATV30C180J-HF
	Hersteller / Marke:	Concept Technologie (Power Integrations)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB
Datenblätter:	 ATV30C180J-HF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2660 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	ATV30C180J-HF
Hersteller	Concept Technologie (Power Integrations)
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2660 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	20V
Spannung - Aufteilung (min.)	18V
Spannung - Durchschlag	SMC (DO-214AB)
Art	Zener
Serie	Automotive, AEC-Q101
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Stromleitungsschutz	3000W (3kW)
Power - Peak Pulse	102.74A
Polarisation	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	ATV30C180J-HF
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	29.2V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATV30C181J-HF Comchip Technology TVS DIODE 180VWM 291.6VC DO214AB</p>	 <p>ATV30C171JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>ATV30C171J-HF Comchip Technology TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>ATV30C171JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>
 <p>ATV30C180J-HF Comchip Technology TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB</p>	 <p>ATV30C181J-HF Comchip Technology TVS DIODE 180VWM 291.6VC DO214AB</p>	 <p>ATV30C171J-HF Comchip Technology TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p>ATV30C181JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 180VWM 291.6VC DO214AB</p>

ATV30C180J-HF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort ATV30C180J-HF Concept Technologie (Power Integrations)	ATV30C180J-HF Datenblatt	ATV30C180J-HF-Datenblätter	ATV30C180J-HF PDF	Concept Technologie (Power Integrations) ATV30C180J-HF
ATV30C180J-HF Electronic	ATV30C180J-HF-Komponenten	ATV30C180J-HF-Verteiler	ATV30C180J-HF-Bild	ATV30C180J-HF-Teil
ATV30C180J-HF Preis	ATV30C180J-HF Hersteller	ATV30C180J-HF Bild	ATV30C180J-HF Aktie	ATV30C180J-HF Inventar
ATV30C180J-HF Neu	ATV30C180J-HF Original	ATV30C180J-HF garantiert	ATV30C180J-HF RFQ	ATV30C180J-HF Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited