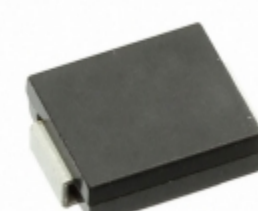


<b>ATV15C191JB-HF</b>	
Teilenummer	<a href="#">ATV15C191JB-HF</a>
Hersteller	<a href="#">Comchip Technology</a>
Beschreibung	TVS DIODE 190VWM 307.8VC DO214AB
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
ATV15C191JB-HF Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von ATV15C191JB-HF**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ATV15C191JB-HF</a>	Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz</a>
Hersteller	<a href="#">Comchip Technology</a>	Beschreibung	TVS DIODE 190VWM 307.8VC DO214AB
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	190V	Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	307.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	211V	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)	4,87A	Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1	Anwendungen	Automotive

ATV15C191JB-HF 500 pcs Neu und original auf Lager, ATV15C191JB-HF-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ATV15C191JB-HF Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ATV15C191JB-HF: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für ATV15C191JB-HF**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ATV15C181JB-HF</a>	TVS DIODE 180VWM 291.6VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C190JB-HF</a>	TVS DIODE 19VWM 30.8VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C181J-HF</a>	TVS DIODE 180VWM 291.6VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C200JB-HF</a>	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C180JB-HF</a>	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C180J-HF</a>	TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C220J-HF</a>	TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C201JB-HF</a>	TVS DIODE 200VWM 324VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C220J-HF</a>	TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C200J-HF</a>	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C190J-HF</a>	TVS DIODE 19VWM 30.8VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C220JB-HF</a>	TVS DIODE 22VWM 35.5VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C200J-HF</a>	TVS DIODE 20VWM 32.4VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C221J-HF</a>	TVS DIODE 220VWM 356VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C191J-HF</a>	TVS DIODE 190VWM 307.8VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C201J-HF</a>	TVS DIODE 200VWM 324VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C201J-HF</a>	TVS DIODE 200VWM 324VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C181J-HF</a>	TVS DIODE 180VWM 291.6VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C191J-HF</a>	TVS DIODE 190VWM 307.8VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATV15C190J-HF</a>	TVS DIODE 19VWM 30.8VC DO214AB	Comchip Technology	500 pcs

<a href="#">ATV15C191JB-HF-Lager</a>	<a href="#">ATV15C191JB-HF Preis</a>	<a href="#">ATV15C191JB-HF-Elektronik</a>	<a href="#">ATV15C191JB-HF-Komponenten</a>
<a href="#">ATV15C191JB-HF Inventar</a>	<a href="#">ATV15C191JB-HF Digikey</a>	<a href="#">Lieferant ATV15C191JB-HF</a>	<a href="#">ATV15C191JB-HF online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage ATV15C191JB-HF</a>	<a href="#">ATV15C191JB-HF-Bild</a>	<a href="#">ATV15C191JB-HF Bild</a>	<a href="#">ATV15C191JB-HF PDF</a>
<a href="#">ATV15C191JB-HF Datenblatt</a>	<a href="#">ATV15C191JB-HF Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Comchip Technology</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: [https:// www. ariat-tech .com](https://www.ariat-tech.com)

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.