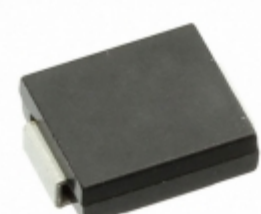


## ATV30C8V0JB-HF



**Part Number:** [ATV30C8V0JB-HF](#)

**Výrobce:** [Comchip Technology](#)

**Popis:** TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB

**Datový list:** [ATV30C5V0J\(B\)-HF thru 441J\(B\)-HF](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit ATV30C8V0JB-HF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	ATV30C8V0JB-HF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Comchip Technology</a>
<b>Popis</b>	TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	113615 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ATV30C5V0J(B)-HF thru 441J(B)-HF</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Ochrana obvodu</a>	<b>Napětí - upnutí (max.) @ Ipp</b>	8.89V
<b>Napětí - Spínací</b>	1	<b>Napětí - porucha (Min)</b>	8V
<b>Napětí - Rozdělení</b>	SMC (DO-214AB)	<b>Typ</b>	Zener
<b>Série</b>	Automotive, AEC-Q101	<b>Stav RoHS</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Zvláštní proud - nízká frekvence</b>	Automotive	<b>Ochrana napájecího vedení</b>	3000W (3kW)
<b>Napájení - špičkový impuls</b>	220.59A	<b>Polarizace</b>	DO-214AB, SMC
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 150°C (TJ)	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní číslo výrobce</b>	ATV30C8V0JB-HF
<b>Popis</b>	TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB	<b>Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)</b>	13.6V
<b>Kapacitní @ Frekvence</b>	-	<b>Obousměrné kanály</b>	No

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Comchip Technology. Máme 113615 kusy Comchip Technology ATV30C8V0JB-HF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C7V0JB-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C9V0JB-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C800J-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 80VWM 129.6VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C850J-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 85VWM 137VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C9V0J-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C8V5JB-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C7V5J-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C7V0J-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 7VWM 12VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C900JB-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C780JB-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 78VWM 126VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C800JB-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 80VWM 129.6VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C850JB-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 85VWM 137VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C7V5JB-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C900J-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV401</a> <b>Popis:</b> AC/DC CONVERTER 5V +/-12V 60W	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Astec America (Artesyn Embedded Technologies)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C8V5J-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV50C101J-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 100V 162V DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV30C8V0J-HF</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 8VWM 13.6VC DO214AB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Comchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV451</a> <b>Popis:</b> AC/DC CONVERTER 5V +/-12V 75W	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Astec America (Artesyn Embedded Technologies)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATV351</a> <b>Popis:</b> AC/DC CONVERTER 5V +/-12V 40W	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Astec America (Artesyn Embedded Technologies)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ATV30C8V0JB-HF

Comchip Technology ATV30C8V0JB-HF.	ATV30C8V0JB-HF distributor	ATV30C8V0JB-HF dodavatel	ATV30C8V0JB-HF Cena
ATV30C8V0JB-HF Stáhnout datasheet.	ATV30C8V0JB-HF Datasheet.	ATV30C8V0JB-HF Stock.	koupit ATV30C8V0JB-HF.
Comchip Technology ATV30C8V0JB-HF.			