

## 16JZV330M8X10.5



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 16JZV330M8X10.5 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [16JZV330M8X10.5](#)

**Výrobce:** [Rubycon](#)

**Popis:** CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD

**Datový list:** [PDF Lead Forming Codes Spec](#)  
[PDF Aluminum Electrolytic Capacitors Spec](#)  
[PDF JZV Series Datasheet](#)

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

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	16JZV330M8X10.5	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Rubycon</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	204297 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Lead Forming Codes Spec</a> <a href="#">Aluminum Electrolytic Capacitors Spec</a> <a href="#">JZV Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	16V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.315" Dia (8.00mm)	<b>Série</b>	JZV
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	360mA @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	600mA @ 100kHz
<b>hodnocení</b>	AEC-Q200	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - SMD
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 105°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	26 Weeks
<b>Životnost @ Temp.</b>	2000 Hrs @ 105°C	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Impedance</b>	160 mOhms
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.413" (10.50mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-
<b>Detailní popis</b>	330µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	<b>kapacitní</b>	330µF
<b>Aplikace</b>	Automotive, High Temperature Reflow		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Rubycon. Máme 204297 kusy Rubycon 16JZV330M8X10.5 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="#">16JZV100M6.3X8</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JKV470M10X10.5</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JGV470M8X10.5</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JGV470M10X10.5</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JZV100M6.3X6.1</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JGV47M6.3X6.1</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JGV100M6.3X8</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JZV220M6.3X8</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JZV680M10X10.5</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JZV470MBOB10X10.5</a> <b>Popis:</b> SMD CAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JKV10M4X5.5</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JKV47M6.3X5.5</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JKV100M6.3X5.5</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JZV10M4X6.1</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JXF1800MEFC10X25</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JZV47M5X6.1</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JZV470M8X10.5</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JXF1500MEFC10X20</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1500UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JZV47M6.3X6.1</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">16JGV10M4X6.1</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Rubycon</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 16JZV330M8X10.5

Rubycon 16JZV330M8X10.5.	16JZV330M8X10.5 distributor	16JZV330M8X10.5 dodavatel	16JZV330M8X10.5 Cena
16JZV330M8X10.5 Stáhnout datasheet.	16JZV330M8X10.5 Datasheet.	16JZV330M8X10.5 Stock.	koupit 16JZV330M8X10.5.
Rubycon 16JZV330M8X10.5.	RUBYCON CORPORATION 16JZV330M8X10.5.		