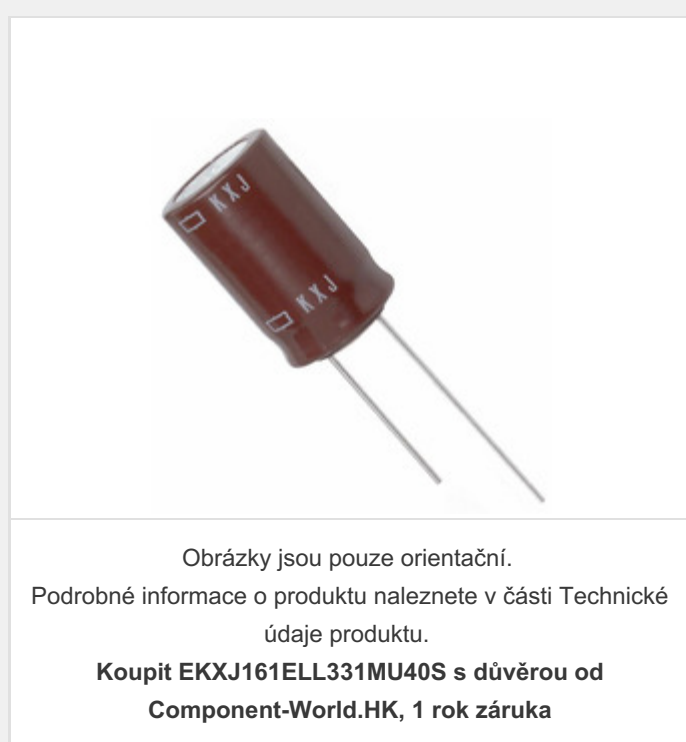


## EKXJ161ELL331MU40S



**Part Number:** [EKXJ161ELL331MU40S](#)

**Výrobce:** [Nippon Chemi-Con](#)

**Popis:** CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL

**Datový list:** [KXJ Series](#)

[Radial Lead Part Number Guide](#)

**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>	EKXJ161ELL331MU40S	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	77445 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">KXJ Series</a> <a href="#">Radial Lead Part Number Guide</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	160V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.571" Dia (14.50mm)	<b>Série</b>	KXJ
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	1.385A @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	3.11625A @ 100kHz
<b>hodnocení</b>	AEC-Q200	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	16 Weeks
<b>Životnost @ Temp.</b>	12000 Hrs @ 105°C	<b>Rozestup vývodů</b>	0.295" (7.50mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	1.634" (41.50mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-	<b>Detailní popis</b>	330µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 12000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	330µF	<b>Aplikace</b>	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 77445 kusy Nippon Chemi-Con EKXJ161ELL331MU40S 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="#">EKXJ161ELL181MU25S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL331MLN3S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL331MK50S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL271MK45S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 270UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL271MK40S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 270UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL471ML40S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL471ML45S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL471MMP1S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL391MU45S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL471MU50S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL560MJ20S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 56UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL391MLP1S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL561ML50S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL471MMN3S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL221MM20S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL221MK35S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL221ML25S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL331MM25S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL271MUN3S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 270UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EKXJ161ELL390MJ16S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 39UF 20% 160V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EKXJ161ELL331MU40S

Nippon Chemi-Con EKXJ161ELL331MU40S.	EKXJ161ELL331MU40S distributor	EKXJ161ELL331MU40S dodavatel	EKXJ161ELL331MU40S Cena
EKXJ161ELL331MU40S Stáhnout datasheet.	EKXJ161ELL331MU40S Datasheet.	EKXJ161ELL331MU40S Stock.	koupit EKXJ161ELL331MU40S.
Nippon Chemi-Con EKXJ161ELL331MU40S.	United Chemi-Con EKXJ161ELL331MU40S.		