

## 381LR471M420A452



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

Koupit 381LR471M420A452 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [381LR471M420A452](#)

**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)

**Popis:** CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP

**Datový list:** [381LR Series](#)

**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>	381LR471M420A452	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	16229 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">381LR Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	420V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost-</b>	
<b>Velikost / Rozměry</b>	1.378" Dia (35.00mm)	<b>Série</b>	381LR
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	2.23A @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	3.18A @ 20kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - Snap-In
<b>Provozní teplota</b>	-25°C ~ 105°C	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	14 Weeks
<b>Životnost @ Temp.</b>	3000 Hrs @ 105°C	<b>Rozestup vývodů</b>	0.394" (10.00mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	1.850" (47.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	282 mOhm @ 120Hz	<b>Detailní popis</b>	470µF 420V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 282 mOhm @ 120Hz 3000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	470µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 16229 kusy Cornell Dubilier Electronics 381LR471M420A452 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="#">381LR561M250J042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR391M420K052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR561M200J022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR561M250A012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR471M400A042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR561M400A452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR471M250K022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR471M200J022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR560M450H012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 56UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR561M250K022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR561M200H042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR561M250J032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR471M250H452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR561M200K012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR471M250H032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR391M420A042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR471M450A052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR471M250J032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR471M200H032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR391M450A042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 381LR471M420A452

Cornell Dubilier Electronics 381LR471M420A452.	381LR471M420A452 distributor	381LR471M420A452 dodavatel	381LR471M420A452 Cena
381LR471M420A452 Stáhnout datasheet.	381LR471M420A452 Datasheet.	381LR471M420A452 Stock.	koupit 381LR471M420A452.
Cornell Dubilier Electronics 381LR471M420A452.	Cornell Dubilier 381LR471M420A452.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	381LR471M420A452.