

## 381LR331M450A042



**Part Number:** [381LR331M450A042](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 330UF 20% 450V 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>	381LR331M450A042	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	21807 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">381LR Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	450V
<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>	1.85A @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	2.64A @ 20kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - Snap-In
<b>Ostatní jména</b>	338-3772 381LR331M450A042+M 381LR331M450A042-ND	<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>	16 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>	1.654" (42.00mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	402 mOhm @ 120Hz
<b>Detailní popis</b>	330µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 402 mOhm @ 120Hz 3000 Hrs @ 105°C	<b>kapacitní</b>	330µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 21807 kusy Cornell Dubilier Electronics 381LR331M450A042 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="#">381LR331M250H032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR331M250H022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR331M200H022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR391M250J022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR331M200H012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR331M400K042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR391M400K452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR331M420K452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR391M250K012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR331M400A022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR391M250J032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics (CDE)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR331M450K052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR391M400A032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR391M200J012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR391M250H042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR331M420A032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR331M250J022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR391M200H022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics (CDE)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR271M450K042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 270UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR391M400J452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 381LR331M450A042

Cornell Dubilier Electronics 381LR331M450A042.	381LR331M450A042 distributor	381LR331M450A042 dodavatel	381LR331M450A042 Cena
381LR331M450A042 Stáhnout datasheet.	381LR331M450A042 Datasheet.	381LR331M450A042 Stock.	koupit 381LR331M450A042.
Cornell Dubilier Electronics 381LR331M450A042.	Cornell Dubilier 381LR331M450A042.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	381LR331M450A042.