

## 381LR122M200A032



**Part Number:** [381LR122M200A032](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 1200UF 20% 200V 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>	381LR122M200A032	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	22562 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">381LR Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	200V
<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>	3.13A @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	4.47A @ 20kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - Snap-In
<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>	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>	1.457" (37.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	124 mOhm @ 120Hz	<b>Detailní popis</b>	1200µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 124 mOhm @ 120Hz 3000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	1200µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 22562 kusy Cornell Dubilier Electronics 381LR122M200A032 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="#">381LR151M400H042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR151M420J032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR151M400H012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR122M200J052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR121M400J022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR121M400H032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR151M400H032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR121M420H032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR151M420H042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR121M450J032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 120UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR121M450K012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 120UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR121M420H022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR121M450H032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 120UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR122M250A452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR122M200K042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR121M420J022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR121M400H022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 120UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR151M420K012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR151M400J022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LR121M450H042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 120UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 381LR122M200A032

Cornell Dubilier Electronics 381LR122M200A032.	381LR122M200A032 distributor	381LR122M200A032 dodavatel	381LR122M200A032 Cena
381LR122M200A032 Stáhnout datasheet.	381LR122M200A032 Datasheet.	381LR122M200A032 Stock.	koupit 381LR122M200A032.
Cornell Dubilier Electronics 381LR122M200A032.	Cornell Dubilier 381LR122M200A032.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	381LR122M200A032.