

## 380LX101M450J022



**Part Number:** [380LX101M450J022](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP  
**Datový list:** [380,382L,LX Type](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit 380LX101M450J022 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	380LX101M450J022	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	34239 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">380,382L,LX Type</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>	0.984" Dia (25.00mm)	<b>Série</b>	380LX
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	900mA @ 120Hz	<b>hodnocení</b>	-
<b>Polarizace</b>	Polar	<b>Obal</b>	Bulk
<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - Snap-In	<b>Ostatní jména</b>	338-2679 380LX101M450J022-ND
<b>Provozní teplota</b>	-25°C ~ 85°C	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Životnost @ Temp.</b>	3000 Hrs @ 85°C
<b>Rozestup vývodů</b>	0.394" (10.00mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedicí (Max)</b>	1.260" (32.00mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	1.66 Ohm
<b>Detailní popis</b>	100µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 1.66 Ohm 3000 Hrs @ 85°C	<b>kapacitní</b>	100µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 34239 kusy Cornell Dubilier Electronics 380LX101M450J022 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="#">380LX101M315H012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 315V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M420H022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M500H452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M450H032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M500A012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX102M025J022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 25V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M400K202</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M450A202</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX102M063H012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 63V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M500H052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M500J032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics (CDE)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M450H022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M400H012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M400H022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX102M063H202</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 63V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M400J012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M350H022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 350V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M450K012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M500J042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX101M500K022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 380LX101M450J022

Cornell Dubilier Electronics 380LX101M450J022.	380LX101M450J022 distributor	380LX101M450J022 dodavatel	380LX101M450J022 Cena
380LX101M450J022 Stáhnout datasheet.	380LX101M450J022 Datasheet.	380LX101M450J022 Stock.	koupit 380LX101M450J022.
Cornell Dubilier Electronics 380LX101M450J022.	Cornell Dubilier 380LX101M450J022.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 380LX101M450J022.	