

## 381LX681M180K022



**Part Number:** [381LX681M180K022](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP  
**Datový list:** [381,383 L,LX Type](#)

**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>	381LX681M180K022	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	35770 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">381,383 L,LX Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	180V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	1.181" Dia (30.00mm)	<b>Série</b>	381LX
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	1.7A @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	2.4A @ 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>	21 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>	1.260" (32.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-	<b>Detailní popis</b>	680µF 180V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 3000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	680µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 35770 kusy Cornell Dubilier Electronics 381LX681M180K022 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="#">381LX681M180H452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M160J032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M250J042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M160H042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M200J032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M250J052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M160H452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M180J042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M250A032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M100K202</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 100V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M160K022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M200K022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M180J032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M200H452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M180H052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M315A452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 315V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M250K452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M315A052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 315V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M160J022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">381LX681M200J042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 381LX681M180K022

Cornell Dubilier Electronics 381LX681M180K022.	381LX681M180K022 distributor	381LX681M180K022 dodavatel	381LX681M180K022 Cena
381LX681M180K022 Stáhnout datasheet.	381LX681M180K022 Datasheet.	381LX681M180K022 Stock.	koupit 381LX681M180K022.
Cornell Dubilier Electronics 381LX681M180K022.	Cornell Dubilier 381LX681M180K022.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 381LX681M180K022.	