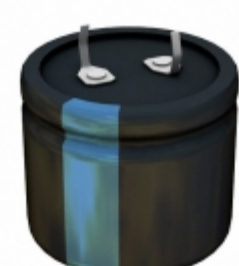


## 380LX681M160K012



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

Koupit 380LX681M160K012 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [380LX681M160K012](#)

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

**Popis:** CAP ALUM 680UF 20% 160V 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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	380LX681M160K012	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	38968 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">380,382L,LX Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	160V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	1.181" Dia (30.00mm)	<b>Série</b>	380LX
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	2.5A @ 120Hz	<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 ~ 85°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 @ 85°C
<b>Rozestup vývodů</b>	0.394" (10.00mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	1.063" (27.00mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	293 mOhm
<b>Detailní popis</b>	680µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 293 mOhm 3000 Hrs @ 85°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 38968 kusy Cornell Dubilier Electronics 380LX681M160K012 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="#">380LX680M500J022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 68UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX681M180H042</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="#">380LX681M160H042</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="#">380LX681M080H202</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 80V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX681M100H012</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="#">380LX681M200J032</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="#">380LX680M500J012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 68UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX681M200H452</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="#">380LX681M080H012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 80V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX681M200K022</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="#">380LX681M250J052</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="#">380LX681M250J452</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="#">380LX681M160J032</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="#">380LX680M500H042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 68UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX681M250A022</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="#">380LX681M250K032</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="#">380LX680M500H032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 68UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LX681M180K022</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="#">380LX681M180J032</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="#">380LX681M100J202</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 100V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 380LX681M160K012

Cornell Dubilier Electronics 380LX681M160K012.	380LX681M160K012 distributor	380LX681M160K012 dodavatel	380LX681M160K012 Cena
380LX681M160K012 Stáhnout datasheet.	380LX681M160K012 Datasheet.	380LX681M160K012 Stock.	koupit 380LX681M160K012.
Cornell Dubilier Electronics 380LX681M160K012.	Cornell Dubilier 380LX681M160K012.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 380LX681M160K012.	