

## 380LQ561M350K042



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

Koupit 380LQ561M350K042 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [380LQ561M350K042](#)

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

**Popis:** CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP

**Datový list:** [380LQ 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>	380LQ561M350K042	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	37307 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">380LQ Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	350V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost-</b>	
<b>Velikost / Rozměry</b>	1.181" Dia (30.00mm)	<b>Série</b>	380LQ
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	2.6A @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	3.64A @ 20kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - Snap-In
<b>Provozní teplota</b>	-25°C ~ 85°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>	2000 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>	1.654" (42.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	355 mOhm @ 120Hz	<b>Detailní popis</b>	560µF 350V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 355 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C
<b>kapacitní</b>	560µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 37307 kusy Cornell Dubilier Electronics 380LQ561M350K042 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="#">380LQ561M450K052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M315J452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 315V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M315A022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 315V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M250H042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M315K032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 315V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M250J022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M250J032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M315J052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 315V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ562M080K032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 80V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M350J050</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M400A032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M250K012</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M400K452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M450A452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M420A042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M420K452</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ561M350A022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ562M063K042</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ562M035H022</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 35V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">380LQ562M050J032</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 50V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 380LQ561M350K042

Cornell Dubilier Electronics 380LQ561M350K042.	380LQ561M350K042 distributor	380LQ561M350K042 dodavatel	380LQ561M350K042 Cena
380LQ561M350K042 Stáhnout datasheet.	380LQ561M350K042 Datasheet.	380LQ561M350K042 Stock.	koupit 380LQ561M350K042.
Cornell Dubilier Electronics 380LQ561M350K042.	Cornell Dubilier 380LQ561M350K042.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	380LQ561M350K042.