

## 382LX682M250B102VS



**Part Number:** [382LX682M250B102VS](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 6800UF 20% 250V 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>	382LX682M250B102VS	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 250V SNAP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4433 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">380,382L,LX Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	250V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	1.969" Dia (50.00mm)	<b>Série</b>	382LX
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	12.16A @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	17.02A @ 20kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - Snap-In - 5 Lead
<b>Ostatní jména</b>	338-1996	<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>	15 Weeks	<b>Životnost @ Temp.</b>	3000 Hrs @ 85°C
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	4.213" (107.00mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-
<b>Detailní popis</b>	6800µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In - 5 Lead 3000 Hrs @ 85°C	<b>kapacitní</b>	6800µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 4433 kusy Cornell Dubilier Electronics 382LX682M250B102VS 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="#">382LX682M200N102</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX681M450N052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX563M050B082V</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 50V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX683M050B092VS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 50V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX681M500B052VS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX821M500N082</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 820UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX683M016A052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX683M025A082</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 25V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX821M450A082</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 820UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX563M050N102</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 50V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX563M025N052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 25V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX563M035B052V</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="#">382LX821M500B062VS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 820UF 20% 500V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX752M250B102VS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 7500UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX683M025N062</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 25V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX682M200B082V</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX821M450N062</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 820UF 450V 20% SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX682M200B082VS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">382LX563M035N082</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="#">382LX821M400N052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 382LX682M250B102VS

Cornell Dubilier Electronics 382LX682M250B102VS.	382LX682M250B102VS distributor	382LX682M250B102VS dodavatel	382LX682M250B102VS Cena
382LX682M250B102VS Stáhnout datasheet.	382LX682M250B102VS Datasheet.	382LX682M250B102VS Stock.	koupit 382LX682M250B102VS.
Cornell Dubilier Electronics 382LX682M250B102VS.	Cornell Dubilier 382LX682M250B102VS.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 382LX682M250B102VS.	