

## 383LX183M063A082



**Part Number:** [383LX183M063A082](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 18000UF 20% 63V 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>	383LX183M063A082	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 18000UF 20% 63V SNAP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	12041 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">381,383 L,LX Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	63V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	1.378" Dia (35.00mm)	<b>Série</b>	383LX
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
<b>Ostatní jména</b>	338-2027	<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>	15 Weeks	<b>Životnost @ Temp.</b>	3000 Hrs @ 105°C
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	3.228" (82.00mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-
<b>Detailní popis</b>	18000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In - 4 Lead 3000 Hrs @ 105°C	<b>kapacitní</b>	18000µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 12041 kusy Cornell Dubilier Electronics 383LX183M063A082 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="#">383LX222M250N062</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX153M080B062VS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 15000UF 20% 80V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX182M400N102</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX222M200A052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX223M035A052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22000UF 20% 35V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX184M025B102V</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 180000UF 20% 25V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX222M250A082</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX153M100B082V</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 15000UF 20% 100V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX182M350B082V</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 350V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX182M400B082VS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX153M080B062V</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 15000UF 20% 80V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX153M100B082VS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 15000UF 20% 100V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX183M100B092V</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 18000UF 20% 100V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX183M063N062</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 18000UF 20% 63V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX182M450B102VS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 450V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX183M100B092VS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 18000UF 20% 100V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX222M400B092VS</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 400V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX222M250B052V</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX182M250N052</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1800UF 250V 20% SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">383LX153M080N082</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 15000UF 20% 80V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 383LX183M063A082

Cornell Dubilier Electronics 383LX183M063A082.	383LX183M063A082 distributor	383LX183M063A082 dodavatel	383LX183M063A082 Cena
383LX183M063A082 Stáhnout datasheet.	383LX183M063A082 Datasheet.	383LX183M063A082 Stock.	koupit 383LX183M063A082.
Cornell Dubilier Electronics 383LX183M063A082.	Cornell Dubilier 383LX183M063A082.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	383LX183M063A082.