

## MLSG561M250EB0C



**Part Number:** [MLSG561M250EB0C](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 560UF 20% 250V FLATPACK  
**Datový list:** [MLSG Series, Flatpack Pkg](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MLSG561M250EB0C	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 560UF 20% 250V FLATPACK	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	595 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MLSG Series, Flatpack Pkg</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>	3.000" L x 1.750" W (76.20mm x 44.45mm)	<b>Série</b>	MLSG Flatpack
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	6.5A @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	8.1A @ 20kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	FlatPack
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°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>	5000 Hrs @ 125°C	<b>Rozestup vývodů</b>	1.000" (25.40mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.500" (12.70mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	240 mOhm @ 120Hz	<b>Detailní popis</b>	560µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack 240 mOhm @ 120Hz 5000 Hrs @ 125°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 595 kusy Cornell Dubilier Electronics MLSG561M250EB0C 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="#">MLSG632M040EA0A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6300UF 20% 40V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG672M030JH0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6700UF 20% 30V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG422M040EK0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 4200UF 20% 40V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG771M100EA0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 770UF 20% 100V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG541M150EA1A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 540UF 20% 150V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG462M040JH0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 4600UF 20% 40V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG492M030JA0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 4900UF 20% 30V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG682M020EK0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 20V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG681M200EB0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 200V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG462M020JK0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 4600UF 20% 20V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG501M150JB0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 500UF 20% 150V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG442M040EK1C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 4400UF 20% 40V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG491M200JB0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 490UF 20% 200V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG721M200EB1C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 720UF 20% 200V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG592M040JB0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 5900UF 20% 40V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG601M100JA0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 600UF 20% 100V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG682M020JA0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 20V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG561M250EB1C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 250V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG432M050JB0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 4300UF 20% 50V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLSG501M100EK0A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 500UF 20% 100V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MLSG561M250EB0C

Cornell Dubilier Electronics MLSG561M250EB0C.	MLSG561M250EB0C distributor	MLSG561M250EB0C dodavatel	MLSG561M250EB0C Cena
MLSG561M250EB0C Stáhnout datasheet.	MLSG561M250EB0C Datasheet.	MLSG561M250EB0C Stock.	koupit MLSG561M250EB0C.
Cornell Dubilier Electronics MLSG561M250EB0C.	Cornell Dubilier MLSG561M250EB0C.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	MLSG561M250EB0C.