

## MLP491M250EA1C



**Part Number:** [MLP491M250EA1C](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 490UF 20% 250V FLATPACK  
**Datový list:** [MLP Aluminum Capacitors](#)

**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>	MLP491M250EA1C	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 490UF 20% 250V FLATPACK	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	1082 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MLP Aluminum Capacitors</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>	2.000" L x 1.750" W (50.80mm x 44.45mm)	<b>Série</b>	MLP
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	2.4A @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	3.1A @ 20kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	FlatPack
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 85°C	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	17 Weeks
<b>Životnost @ Temp.</b>	2000 Hrs @ 85°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>	285 mOhm @ 120Hz	<b>Detailní popis</b>	490µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors FlatPack 285 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C
<b>kapacitní</b>	490µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 1082 kusy Cornell Dubilier Electronics MLP491M250EA1C 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="#">MLP501M150EK1D</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="#">MLP491M250EA0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 490UF 20% 250V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP473M7R5EB0D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47000UF 20% 7.5V FLTPCK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP491M250EA1D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 490UF 20% 250V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP561M300EB0D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP501M150EK1C</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="#">MLP501M150EK0C</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="#">MLP491M250EA0A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 490UF 20% 250V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP473M7R5EB0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47000UF 20% 7.5V FLTPCK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP473M7R5EB1D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47000UF 20% 7.5V FLTPCK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP501M150EK1A</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="#">MLP491M250EA1A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 490UF 20% 250V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP491M250EA0D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 490UF 20% 250V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP473M7R5EB1C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47000UF 20% 7.5V FLTPCK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP473M7R5EB1A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47000UF 20% 7.5V FLTPCK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP561M300EB0A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP473M7R5EB0A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47000UF 20% 7.5V FLTPCK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP501M150EK0A</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="#">MLP561M300EB0C</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 300V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MLP501M150EK0D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 500UF 20% 150V FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MLP491M250EA1C

Cornell Dubilier Electronics MLP491M250EA1C.	MLP491M250EA1C distributor	MLP491M250EA1C dodavatel	MLP491M250EA1C Cena
MLP491M250EA1C Stáhnout datasheet.	MLP491M250EA1C Datasheet.	MLP491M250EA1C Stock.	koupit MLP491M250EA1C.
Cornell Dubilier Electronics MLP491M250EA1C.	Cornell Dubilier MLP491M250EA1C.	Cornell Dubilier Electronics (CDE)	
		MLP491M250EA1C.	