

## 477SML010MD8



**Part Number:** [477SML010MD8](#)  
**Výrobce:** [Illinois Capacitor](#)  
**Popis:** CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD  
**Datový list:** [SML Series Datasheet](#)

**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>	477SML010MD8	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	360907 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">SML Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	10V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.315" Dia (8.00mm)	<b>Série</b>	SML
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	390mA @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	585mA @ 100kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - SMD
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	22 Weeks
<b>Životnost @ Temp.</b>	2000 Hrs @ 85°C	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.417" (10.60mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	846.6 mOhm @ 120Hz	<b>Detailní popis</b>	470µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 846.6 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C
<b>kapacitní</b>	470µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 360907 kusy Illinois Capacitor 477SML010MD8 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="#">477SAK016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477RZM050M1815</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 50V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477TMA100M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 100V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SAK035M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 35V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SVH016MFE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SML016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SML025M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SMH016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477RZM035M1615</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 35V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SAK010M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 10V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477TMA025M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 25V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SVL016MGW</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477TMA035M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 35V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SML004M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 4V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477RZM035M1020</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 35V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SVH025MGE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SML016MD10</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SAK050M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 50V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SML6R3M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477SAK010MV</a> <b>Popis:</b> ELECTROLYTIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 477SML010MD8

Illinois Capacitor 477SML010MD8.	477SML010MD8 distributor	477SML010MD8 dodavatel	477SML010MD8 Cena
477SML010MD8 Stáhnout datasheet.	477SML010MD8 Datasheet.	477SML010MD8 Stock.	koupit 477SML010MD8.
Illinois Capacitor 477SML010MD8.	Illinois Capacitor, Inc. 477SML010MD8.	Illinois Capacitor, Inc. 477SML010MD8.	