

## 687ULR010MFH



**Part Number:** [687ULR010MFH](#)  
**Výrobce:** [Illinois Capacitor](#)  
**Popis:** CAP ALUM POLY 680UF 20% 10V T/H  
**Datový list:** [ULR 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>	687ULR010MFH	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM POLY 680UF 20% 10V T/H	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	210147 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ULR Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	10V
<b>Typ</b>	Polymer	<b>Tolerance</b>	±20%
<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.315" Dia (8.00mm)
<b>Série</b>	ULR	<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	290mA @ 120Hz
<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	5.8A @ 100kHz	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 105°C	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	22 Weeks
<b>Životnost @ Temp.</b>	2000 Hrs @ 105°C	<b>Rozestup vývodů</b>	0.138" (3.50mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.512" (13.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	240 mOhm	<b>Detailní popis</b>	680µF 10V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 240 mOhm 2000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	680µF	<b>Aplikace</b>	Decoupling

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 210147 kusy Illinois Capacitor 687ULR010MFH 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="#">687LMX250M2ED</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687UVG2R5MFBJ</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687LMX250M2DF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687ULR010MGU</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 10V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687ULR6R3MFH</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687LMX200M2CF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687SMH016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687ULR6R3MGU</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687LMX200M2DD</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687ULR016MGU</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687SVH6R3MFE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687LMU200M2DE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687UVR2R5MFBJ</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687RZM035M1320</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 35V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687LMX200M2EC</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687SVH025MGE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687ULR4R0MFH</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687ULR4R0MFF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687RZM016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">687LMX250M2CH</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 687ULR010MFH

Illinois Capacitor 687ULR010MFH.	687ULR010MFH distributor	687ULR010MFH dodavatel	687ULR010MFH Cena
687ULR010MFH Stáhnout datasheet.	687ULR010MFH Datasheet.	687ULR010MFH Stock.	koupit 687ULR010MFH.
Illinois Capacitor 687ULR010MFH.	Illinois Capacitor, Inc. 687ULR010MFH.	Illinois Capacitor, Inc. 687ULR010MFH.	