

## 477ULR6R3MFF



**Part Number:** 477ULR6R3MFF  
**Výrobce:** Illinois Capacitor  
**Popis:** CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V 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>	477ULR6R3MFF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	313206 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ULR Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	6.3V
<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>	285mA @ 120Hz
<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	5.7A @ 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>	0.354" (9.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	350 mOhm	<b>Detailní popis</b>	470µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 350 mOhm 2000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	470µF	<b>Aplikace</b>	Decoupling

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 313206 kusy Illinois Capacitor 477ULR6R3MFF 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="#">477UER6R3MFF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477UVR016MFBJ</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477UVK010MGE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477XMPL002MG19R</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477ULR010MFF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 10V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477XMPL002MG19A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477UER2R5MEF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477ULR6R3MFH</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477ULR2R5MDK</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477ULR010MGH</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 10V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477UVR6R3MFBJ</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477ULR6R3MEF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477XMPL002MG28</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477ULR016MFH</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477XMPL002MG19</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477UVG6R3MFBJ</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477ULR016MGU</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477UER6R3MEF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477ULR010MGU</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 10V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477XMPL002MG28A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 470UF 20% 2V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 477ULR6R3MFF

Illinois Capacitor 477ULR6R3MFF.	477ULR6R3MFF distributor	477ULR6R3MFF dodavatel	477ULR6R3MFF Cena
477ULR6R3MFF Stáhnout datasheet.	477ULR6R3MFF Datasheet.	477ULR6R3MFF Stock.	koupit 477ULR6R3MFF.
Illinois Capacitor 477ULR6R3MFF.	Illinois Capacitor, Inc. 477ULR6R3MFF.	Illinois Capacitor, Inc. 477ULR6R3MFF.	