

## 476ULR020MFF



**Part Number:** [476ULR020MFF](#)

**Výrobce:** [Illinois Capacitor](#)

**Popis:** CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V 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>	476ULR020MFF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V T/H	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	236532 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ULR Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	20V
<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>	105mA @ 120Hz
<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	2.1A @ 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>	3.53 Ohm	<b>Detailní popis</b>	47µF 20V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 3.53 Ohm 2000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	47µF	<b>Aplikace</b>	Decoupling

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 236532 kusy Illinois Capacitor 476ULR020MFF 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="#">476XMPL010MG19</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476W</a> <b>Popis:</b> HEATSINK NATURAL CONVECTIONC2025	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Wakefield-Vette</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476ULR025MFF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 25V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476ULG035MFF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 35V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476UVG025MEW</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476UVK050MFE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476TTA450MRZ</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 450V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476TTA350M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 350V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476ULR010MEF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 10V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476UVG025MFE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476TTA500ARZ</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 500V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476TXK400M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476TXK200M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476UVG020MFF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476UVK050MGE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476XMPL6R3MG19</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476ULG025MFF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 25V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476UVK035MEL</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476TXK250M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">476ULG020MFF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 476ULR020MFF

Illinois Capacitor 476ULR020MFF.	476ULR020MFF distributor	476ULR020MFF dodavatel	476ULR020MFF Cena
476ULR020MFF Stáhnout datasheet.	476ULR020MFF Datasheet.	476ULR020MFF Stock.	koupit 476ULR020MFF.
Illinois Capacitor 476ULR020MFF.	Illinois Capacitor, Inc. 476ULR020MFF.	Illinois Capacitor, Inc. 476ULR020MFF.	