

## 337XMPL002MG28



**Part Number:** [337XMPL002MG28](#)  
**Výrobce:** [Illinois Capacitor](#)  
**Popis:** CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD  
**Datový list:** [XMPL 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>	337XMPL002MG28	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	85000 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">XMPL Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	2V
<b>Typ</b>	Polymer	<b>Tolerance</b>	±20%
<b>Povrchová montáž Land Velikost-</b>		<b>Velikost / Rozměry</b>	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
<b>Série</b>	XMPL	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence 3A @ 100kHz</b>	
<b>hodnocení</b>	-	<b>Obal</b>	Bulk
<b>Paket / krabice</b>	2917 (7343 Metric)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°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>	1000 Hrs @ 105°C
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedicí (Max)</b>	0.118" (3.00mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	301.4 mOhm
<b>Detailní popis</b>	330µF 2V Aluminum Polymer Capacitor 2917 (7343 Metric) 301.4 mOhm 1000 Hrs @ 105°C	<b>kapacitní</b>	330µF
<b>Aplikace</b>	Decoupling		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 85000 kusy Illinois Capacitor 337XMPL002MG28 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="#">337XMPL002MG19R</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337XMPL6R3YG28</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337XMPL002MG28R</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337XMPL002MG19A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337XMPL002MG19</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337XMPL2R5MG19A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337UVR6R3MEF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337UVR010MFBJ</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337XMPL002MG28X</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337UVR6R3MEW</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337XMPL002MG19X</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337UVG4R0MEW</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 4V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337XMPL2R5MG19</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337UVR2R5MEW</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337UVK025MGE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337UVK010MFE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337XMPL2R5MG19R</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337XMPL002MG28A</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337XMPL6R3YG19</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">337XMPL2R5MG19X</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 330UF 20% 2.5V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 337XMPL002MG28

Illinois Capacitor 337XMPL002MG28.	337XMPL002MG28 distributor	337XMPL002MG28 dodavatel	337XMPL002MG28 Cena
337XMPL002MG28 Stáhnout datasheet.	337XMPL002MG28 Datasheet.	337XMPL002MG28 Stock.	koupit 337XMPL002MG28.
Illinois Capacitor 337XMPL002MG28.	Illinois Capacitor, Inc. 337XMPL002MG28.	Illinois Capacitor, Inc. 337XMPL002MG28.	