

## 107UER6R3MEW



**Part Number:** 107UER6R3MEW  
**Výrobce:** Illinois Capacitor  
**Popis:** CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V T/H  
**Datový list:** [UER 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>	107UER6R3MEW	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V T/H	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	313690 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">UER 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>	0.248" Dia (6.30mm)
<b>Série</b>	UER	<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	280mA @ 120Hz
<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	5.6A @ 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>	5000 Hrs @ 105°C	<b>Rozestup vývodů</b>	0.098" (2.50mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.276" (7.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	1.66 Ohm	<b>Detailní popis</b>	100µF 6.3V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 1.66 Ohm 5000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	100µF	<b>Aplikace</b>	Decoupling

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 313690 kusy Illinois Capacitor 107UER6R3MEW 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="#">107ULR016MEH</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107ULG025MFH</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 25V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107UVK016MEL</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TTA350M</a> <b>Popis:</b> AXIAL E-CAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TTA250M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 250V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TXK350M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TTA160M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 160V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107ULG035MGU</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 35V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TXK400M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 400V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107UER016MEF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107ULR025MFH</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 25V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107UER016MED</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TTA450M</a> <b>Popis:</b> AXIAL E-CAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107ULR016MEF</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107UER016MES</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107UVG020MFBJ</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107ULG020MFH</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107ULR020MFH</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TXK250M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107ULR035MGU</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM POLY 100UF 20% 35V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 107UER6R3MEW

Illinois Capacitor 107UER6R3MEW.	107UER6R3MEW distributor	107UER6R3MEW dodavatel	107UER6R3MEW Cena
107UER6R3MEW Stáhnout datasheet.	107UER6R3MEW Datasheet.	107UER6R3MEW Stock.	koupit 107UER6R3MEW.
Illinois Capacitor 107UER6R3MEW.	Illinois Capacitor, Inc. 107UER6R3MEW.	Illinois Capacitor, Inc. 107UER6R3MEW.	