

## 107TLS025M



**Part Number:** 107TLS025M

**Výrobce:** Illinois Capacitor

**Popis:** CAP ALUM 100UF 20% 25V AXIAL

**Datový list:** [TLS 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>	107TLS025M	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 100UF 20% 25V AXIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	203501 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">TLS Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	25V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.315" Dia x 0.630" L (8.00mm x 16.00mm)	<b>Série</b>	TLS
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	190mA @ 120Hz	<b>hodnocení</b>	-
<b>Polarizace</b>	Polar	<b>Obal</b>	Bulk
<b>Paket / krabice</b>	Axial, Can	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°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 @ 85°C
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	-	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	2.321 Ohm @ 120Hz
<b>Detailní popis</b>	100µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can 2.321 Ohm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C	<b>kapacitní</b>	100µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 203501 kusy Illinois Capacitor 107TLS025M 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="#">107TMA350M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 350V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TMA050M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 50V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TLS010M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 10V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TTA025M</a> <b>Popis:</b> AXIAL E-CAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TMA250M</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="#">107SVL025MFE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107SVH050MFE</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107SVL016MEL</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="#">107TMA025M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 25V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TTA035M</a> <b>Popis:</b> AXIAL E-CAP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TMA100M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 100V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107SVL050MGW</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107T</a> <b>Popis:</b> TRANSFORMER AUDIO 10KCT/10KCT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hammond Manufacturing</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TLS016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TMA400M</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="#">107SVH035MEL</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107SVH016MER</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="#">107TTA010M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 10V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107SVL010MEW</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">107TLS035M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 35V AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 107TLS025M

Illinois Capacitor 107TLS025M.	107TLS025M distributor	107TLS025M dodavatel	107TLS025M Cena
107TLS025M Stáhnout datasheet.	107TLS025M Datasheet.	107TLS025M Stock.	koupit 107TLS025M.
Illinois Capacitor 107TLS025M.	Illinois Capacitor, Inc. 107TLS025M.	Illinois Capacitor, Inc. 107TLS025M.	