

## 477CKR050M



**Part Number:** [477CKR050M](#)

**Výrobce:** [Illinois Capacitor](#)

**Popis:** RADIAL 85C LYTIC

**Datový list:** [PDF CKR/CKS 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>	477CKR050M	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	RADIAL 85C LYTIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	261457 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">CKR/CKS Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Tolerance</b>	470µF
<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	0.197" (5.00mm)	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.492" Dia (12.50mm)
<b>Série</b>	CKR	<b>Stav RoHS</b>	Bulk
<b>Zvlněný proud - nízká frekvence</b>	General Purpose	<b>Ripple Current</b>	Polar
<b>Polarizace</b>	Radial, Can	<b>Pitch - Konektor</b>	50V
<b>Paket / krabice</b>	-	<b>Ostatní jména</b>	1572-1151
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet kondenzátorů</b>	930mA
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	18 Weeks	<b>Výrobní číslo výrobce</b>	477CKR050M
<b>Životnost @ Temp.</b>	353 mOhm @ 120Hz	<b>Impedance</b>	-
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.846" (21.50mm)	<b>Rozšířený popis</b>	470µF 50V Aluminum Capacitors Radial, Can 353 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	±20%	<b>Popis</b>	RADIAL 85C LYTIC
<b>Aplikace</b>	2000 Hrs @ 85°C		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 261457 kusy Illinois Capacitor 477CKR050M 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="#">477CKS063M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 63V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKE025M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKS035M</a> <b>Popis:</b> RADIAL 85C LYTIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477HSM016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKH050M</a> <b>Popis:</b> RADIAL 105C LYTIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKE050M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477HSM010M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 10V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKS050M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 50V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKE063M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKH016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKE010M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKS025M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 25V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKE035M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKE100M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKS010M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 10V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKH063M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 63V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKS200MLCD</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 200V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKS016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKS100M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 100V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">477CKE016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 477CKR050M

Illinois Capacitor 477CKR050M.	477CKR050M distributor	477CKR050M dodavatel	477CKR050M Cena
477CKR050M Stáhnout datasheet.	477CKR050M Datasheet.	477CKR050M Stock.	koupit 477CKR050M.
Illinois Capacitor 477CKR050M.	Illinois Capacitor, Inc. 477CKR050M.	Illinois Capacitor, Inc. 477CKR050M.	