

## 108KBM025M



**Part Number:** 108KBM025M

**Výrobce:** Illinois Capacitor

**Popis:** CAP ALUM 1000UF 20% 25V T/H

**Datový list:** [KBM 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>	108KBM025M	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 25V T/H	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	135235 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">KBM 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>	0.492" Dia (12.50mm)	<b>Série</b>	KBM
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	1.14A @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	1.9A @ 100kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Provozní teplota</b>	-40°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>	10000 Hrs @ 105°C	<b>Rozestup vývodů</b>	0.197" (5.00mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Impedance</b>	35 mOhms
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.866" (22.00mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	232 mOhm @ 120Hz
<b>Detailní popis</b>	1000µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 232 mOhm @ 120Hz 10000 Hrs @ 105°C	<b>kapacitní</b>	1000µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 135235 kusy Illinois Capacitor 108KBM025M 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="#">108KXM063M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 63V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108KXM010M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 10V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108KXM016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108KXM025M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 25V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108KBM050M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 50V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108HSM050M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 50V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108KXM050M</a> <b>Popis:</b> RADIAL LOW Z	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108H</a> <b>Popis:</b> TRANSFORMER AUDIO 600CT/600CT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hammond Manufacturing</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108KXM035M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 35V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108KBM063M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 63V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108KBM010M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 10V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108HSM010M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 10V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108HSM035M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 35V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108KBM035M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 35V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108KXM010MLQ</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 10V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108HSM025M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 25V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108K</a> <b>Popis:</b> TRANSFORMER AUDIO 1.5KCT/600CT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hammond Manufacturing</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108HSM016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108KBM016M</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 16V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">108J</a> <b>Popis:</b> TRANSFORMER AUDIO 1KCT/600CT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Hammond Manufacturing</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 108KBM025M

Illinois Capacitor 108KBM025M.	108KBM025M distributor	108KBM025M dodavatel	108KBM025M Cena
108KBM025M Stáhnout datasheet.	108KBM025M Datasheet.	108KBM025M Stock.	koupit 108KBM025M.
Illinois Capacitor 108KBM025M.	Illinois Capacitor, Inc. 108KBM025M.	Illinois Capacitor, Inc. 108KBM025M.	