

## 228TTA010M



**Part Number:** [228TTA010M](#)

**Výrobce:** [Illinois Capacitor](#)

**Popis:** CAP ALUM 2200UF 20% 10V AXIAL

**Datový list:** [TTA 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>	228TTA010M	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 2200UF 20% 10V AXIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	127507 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">TTA Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	10V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.512" Dia x 1.024" L (13.00mm x 26.00mm)	<b>Série</b>	TTA
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	1.1A @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	1.408A @ 50kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Axial, Can
<b>Ostatní jména</b>	1572-1714 228TTA010M-ND	<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>	211 mOhm @ 120Hz
<b>Detailní popis</b>	2200µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can 211 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C	<b>kapacitní</b>	2200µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 127507 kusy Illinois Capacitor 228TTA010M 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="#">228TMA035M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 35V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228SAK035M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 35V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228TTA016M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> AXIAL E-CAP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228TTA063M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 63V AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228RZM050M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 50V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228TTA025M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> AXIAL E-CAP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228TMA050M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 50V AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228TMA025M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 25V AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228TTA050M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> AXIAL E-CAP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228TMA063M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 63V AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228TTA035M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> AXIAL E-CAP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228RZM016M1325</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 16V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228SAK025M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 25V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228TMA010M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 10V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228TTA100M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 100V AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228SAK016M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 16V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228SAK050M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 50V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228RZM6R3M1030</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228TTA080M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 80V AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">228RZM025M1625</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 25V T/H		

### Související klíčová slova pro 228TTA010M

Illinois Capacitor 228TTA010M.	228TTA010M distributor	228TTA010M dodavatel	228TTA010M Cena
228TTA010M Stáhnout datasheet.	228TTA010M Datasheet.	228TTA010M Stock.	koupit 228TTA010M.
Illinois Capacitor 228TTA010M.	Illinois Capacitor, Inc. 228TTA010M.	Illinois Capacitor, Inc. 228TTA010M.	