

## 504HC4700K2UM8



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit 504HC4700K2UM8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** 504HC4700K2UM8

**Výrobce:** Illinois Capacitor

**Popis:** CAP FILM 0.5UF 700VAC CHAS MT

**Datový list:** [High Pwr Resonant Cap Appl Guide](#)  
[504HC4700K2UM8 Datasheet](#)  
[HC4 Series Catalog](#)

**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>	504HC4700K2UM8	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Illinois Capacitor</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 0.5UF 700VAC CHAS MT	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	524 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">High Pwr Resonant Cap Appl Guide</a> <a href="#">504HC4700K2UM8 Datasheet</a> <a href="#">HC4 Series Catalog</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	-
<b>Napítí - AC</b>	700V	<b>Tolerance</b>	±10%
<b>Ukončení</b>	Threaded, Female	<b>Velikost / Rozměry</b>	2.874" L x 2.165" W (73.00mm x 55.00mm)
<b>Série</b>	HC4	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Nonstandard
<b>Ostatní jména</b>	1572-1590	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Typ montáže</b>	Chassis Mount	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	23 Weeks
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	1.193" (30.30mm)	<b>Funkce</b>	-
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	1 mOhms	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polypropylene (PP)
<b>Detailní popis</b>	0.5µF Film Capacitor 700V Polypropylene (PP) Nonstandard	<b>kapacitní</b>	0.5µF
<b>Aplikace</b>	Conduction Cooled; High Pulse, DV/DT		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Illinois Capacitor. Máme 524 kusy Illinois Capacitor 504HC4700K2UM8 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="#">504HBA-ADAF</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HCA-BBAF</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HCA-ADAG</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HCA-ABAF</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HBA-BCAF</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HBA-BCAG</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HBA-BBAG</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HBA-BDAF</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HCA-ACAF</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HCA-ACAG</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HCA-ADAF</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HC6800K2EM8</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.5UF 800VAC CHAS MT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HBA-BBAF</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HC6800K4TM6</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.5UF 800VAC CHAS MT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HCA-ABAG</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HBA-ADAG</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HC1700K2CM6</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.5UF 700VAC CHAS MT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HBA-BDAG</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HC2800K2CM6</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.5UF 800VAC CHAS MT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">504HCA-BBAG</a> <b>Popis:</b> OSC PROG LVCMOS 1.7-3.6V EN/DS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 504HC4700K2UM8

Illinois Capacitor 504HC4700K2UM8.	504HC4700K2UM8 distributor	504HC4700K2UM8 dodavatel	504HC4700K2UM8 Cena
504HC4700K2UM8 Stáhnout datasheet.	504HC4700K2UM8 Datasheet.	504HC4700K2UM8 Stock.	koupit 504HC4700K2UM8.
Illinois Capacitor 504HC4700K2UM8.	Illinois Capacitor, Inc. 504HC4700K2UM8.	Illinois Capacitor, Inc. 504HC4700K2UM8.	