

## MKT1820468405



**Part Number:** [MKT1820468405](#)

**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

**Popis:** CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD

**Datový list:** [Film Capacitors Brochure](#)

[MKT1820 Series Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MKT1820468405 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MKT1820468405	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 0.68UF 10% 400VDC RAD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	65381 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Film Capacitors Brochure</a> <a href="#">MKT1820 Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	400V
<b>Napítí - AC</b>	200V	<b>Tolerance</b>	±10%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	1.043" L x 0.335" W (26.50mm x 8.50mm)
<b>Série</b>	MKT1820	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	1820468405	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	19 Weeks	<b>Rozestup vývodů</b>	0.886" (22.50mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.650" (16.50mm)
<b>Funkce</b>	-	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polyester, Metallized
<b>Detailní popis</b>	0.68µF Film Capacitor 200V 400V Polyester, Metallized Radial	<b>kapacitní</b>	0.68µF
<b>Aplikace</b>	DC Link, DC Filtering		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 65381 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820468405 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="#">MKT1820468636</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 20% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510014</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 5% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468406</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 20% 400VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510015</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468634</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468066</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 20% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468015</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510064W</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510016</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468014</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 5% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468255</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510064</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468064</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468404</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468635</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468256</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 20% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468016</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 20% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468065</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510014G</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 5% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820468254</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 5% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MKT1820468405

Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820468405.	MKT1820468405 distributor	MKT1820468405 dodavatel	MKT1820468405 Cena
MKT1820468405 Stáhnout datasheet.	MKT1820468405 Datasheet.	MKT1820468405 Stock.	koupit MKT1820468405.
Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820468405.	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820468405.	Vishay Electro-Films MKT1820468405.	Phoenix Passive Components / Vishay MKT1820468405.