

## BFC247058473



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit BFC247058473 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [BFC247058473](#)

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

**Popis:** CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD

**Datový list:** [MKT470 \(BFC2470\) 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>	BFC247058473	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	65715 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MKT470 (BFC2470) 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>	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
<b>Série</b>	MKT470	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	222247058473	<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>	18 Weeks	<b>Rozestup vývodů</b>	0.500" (12.70mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.728" (18.50mm)
<b>Funkce</b>	Long Life	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polyester, Metallized
<b>Detailní popis</b>	0.047µF Film Capacitor 200V 400V Polyester, Metallized Radial	<b>kapacitní</b>	0.047µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 65715 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247058473 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="#">BFC247058393</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.039UF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247059102</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 1000PF 5% 400VDC RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247059103</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 1000PF 5% 400VDC RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247059153</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247058223</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247059122</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 1200PF 5% 400VDC RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247058682</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247058272</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 2700PF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247059152</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 1500PF 5% 400VDC RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247058183</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247059123</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.012UF 5% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247058332</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247058222</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 2200PF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247058273</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.027UF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247058392</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 3900PF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247059182</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 1800PF 5% 400VDC RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247058822</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 8200PF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247058472</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247058333</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC247058562</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 5600PF 10% 400VDC RAD		

### Související klíčová slova pro BFC247058473

Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247058473.	BFC247058473 distributor	BFC247058473 dodavatel	BFC247058473 Cena
BFC247058473 Stáhnout datasheet.	BFC247058473 Datasheet.	BFC247058473 Stock.	koupit BFC247058473.
Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247058473.	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247058473.	Vishay Electro-Films BFC247058473.	Phoenix Passive Components / Vishay BFC247058473.