

## BFC241844703



**Part Number:** [BFC241844703](#)

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

**Popis:** CAP FILM 0.047UF 2% 250VDC RAD

**Datový list:** [MKP416-420 \(BFC2\\_416-420\) Series](#)

**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>	BFC241844703	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 0.047UF 2% 250VDC RAD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	77643 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MKP416-420 (BFC2_416-420) Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	250V
<b>Napítí - AC</b>	25V	<b>Tolerance</b>	±2%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)
<b>Série</b>	MKP418	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	2222 418 44703 222241844703 BC2152 BFC2 418 44703 BFC2 418 44703	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 85°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	23 Weeks	<b>Rozestup vývodů</b>	0.394" (10.00mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.394" (10.00mm)
<b>Funkce</b>	-	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polypropylene (PP), Metallized
<b>Detailní popis</b>	0.047µF Film Capacitor 25V 250V Polypropylene (PP), Metallized Radial	<b>kapacitní</b>	0.047µF
<b>Aplikace</b>	High Frequency, Switching		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 77643 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241844703 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="#">BFC241849103</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.091UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241861804</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241848203</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.082UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241842003</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.02UF 2% 250VDC RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241842203</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.022UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241843903</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.039UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241843003</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.03UF 2% 250VDC RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241846203</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.062UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241847503</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.075UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241841803</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.018UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241843603</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.036UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241846803</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241861504</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241842403</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.024UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241845603</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.056UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241845103</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.051UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241842703</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.027UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241844303</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.043UF 2% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241861604</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.16UF 5% 250VDC RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241843303</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 2% 250VDC RAD		

### Související klíčová slova pro BFC241844703

Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241844703.	BFC241844703 distributor	BFC241844703 dodavatel	BFC241844703 Cena
BFC241844703 Stáhnout datasheet.	BFC241844703 Datasheet.	BFC241844703 Stock.	koupit BFC241844703.
Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241844703.	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241844703.	Vishay Electro-Films BFC241844703.	Phoenix Passive Components / Vishay BFC241844703.