

## BFC241741304



**Part Number:** [BFC241741304](#)  
**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)  
**Popis:** CAP FILM 0.13UF 2% 160VDC RADIAL  
**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>	BFC241741304	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 0.13UF 2% 160VDC RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	79428 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>	160V
<b>Napítí - AC</b>	63V	<b>Tolerance</b>	±2%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.492" L x 0.197" W (12.50mm x 5.00mm)
<b>Série</b>	MKP417	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	2222 417 41304 222241741304 BC2094 BFC2 417 41304 BFC2 417 41304	<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>	0.433" (11.00mm)
<b>Funkce</b>	-	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polypropylene (PP), Metallized
<b>Detailní popis</b>	0.13µF Film Capacitor 63V 160V Polypropylene (PP), Metallized Radial	<b>kapacitní</b>	0.13µF
<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 79428 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241741304 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="#">BFC241743303</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 2% 160VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241735603</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.056UF 5% 160VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241742004</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.2UF 2% 160VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241741604</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.16UF 2% 160VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241742703</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.027UF 2% 160VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241737503</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.075UF 5% 160VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241741104</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.11UF 2% 160VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241741504</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.15UF 2% 160VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241742404</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.24UF 2% 160VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241742204</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.22UF 2% 160VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241738203</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.082UF 5% 160VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241741204</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.12UF 2% 160VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241741004</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 2% 160VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241741804</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.18UF 2% 160VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241735103</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.051UF 5% 160VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241739103</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.091UF 5% 160VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241743003</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.03UF 2% 160VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241742403</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.024UF 2% 160VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241736203</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.062UF 5% 160VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241736803</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 160VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro BFC241741304

Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241741304.	BFC241741304 distributor	BFC241741304 dodavatel	BFC241741304 Cena
BFC241741304 Stáhnout datasheet.	BFC241741304 Datasheet.	BFC241741304 Stock.	koupit BFC241741304.
Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241741304.	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241741304.	Vishay Electro-Films BFC241741304.	Phoenix Passive Components / Vishay BFC241741304.