

**BFC241816203**



**Part Number:** [BFC241816203](#)  
**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)  
**Popis:** CAP FILM 0.062UF 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>	BFC241816203	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 0.062UF 2% 250VDC RAD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	57943 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>	Tape & Box (TB)	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	2222 418 16203 2222 418 16203-ND 222241816203 BFC2 418 16203 BFC2 418 16203	<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>	0.062µF Film Capacitor 25V 250V Polypropylene (PP), Metallized Radial	<b>kapacitní</b>	0.062µF
<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 57943 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241816203 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="#">BFC241831103</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.011UF 5% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241814703</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 2% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241831104</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.11UF 5% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241815604</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.56UF 2% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241831004</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241816803</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 2% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241814303</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.043UF 2% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241831003</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.01UF 5% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241815603</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.056UF 2% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241819103</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.091UF 2% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241814304</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.43UF 2% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241813904</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.39UF 2% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241818203</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.082UF 2% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241815104</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.51UF 2% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241816204</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.62UF 2% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241816804</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 2% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241814704</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.47UF 2% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241817503</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.075UF 2% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241815103</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.051UF 2% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC241813903</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.039UF 2% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro BFC241816203**

Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241816203.	BFC241816203 distributor	BFC241816203 dodavatel	BFC241816203 Cena
BFC241816203 Stáhnout datasheet.	BFC241816203 Datasheet.	BFC241816203 Stock.	koupit BFC241816203.
Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241816203.	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241816203.	Vishay Electro-Films BFC241816203.	Phoenix Passive Components / Vishay BFC241816203.