

## BFC238350432



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit BFC238350432 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [BFC238350432](#)  
**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)  
**Popis:** CAP FILM 4300PF 5% 1.6KVDC RAD  
**Datový list:** [MMKP383 \(BFC2383\) 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>	BFC238350432	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 4300PF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	98641 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MMKP383 (BFC2383) Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	1600V (1.6kV)
<b>Napítí - AC</b>	550V	<b>Tolerance</b>	±5%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.689" L x 0.236" W (17.50mm x 6.00mm)
<b>Série</b>	MMKP383	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	2222 383 50432 222238350432 BC1993 BFC2 383 50432 BFC2 383 50432	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 105°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	15 Weeks	<b>Rozestup vývodů</b>	0.591" (15.00mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.472" (12.00mm)
<b>Funkce</b>	-	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polypropylene (PP), Metallized
<b>Detailní popis</b>	4300pF Film Capacitor 550V 1600V (1.6kV) Polypropylene (PP), Metallized Radial	<b>kapacitní</b>	4300pF
<b>Aplikace</b>	High Pulse, DV/DT		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 98641 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238350432 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="#">BFC238350363</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.036UF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350303</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.03UF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350272</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 2700PF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350302</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3000PF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350362</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3600PF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350562</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 5600PF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350472</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350623</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.062UF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350563</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.056UF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350513</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.051UF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350433</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.043UF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350333</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350473</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350682</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350273</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.027UF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350392</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3900PF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350393</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.039UF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350332</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350622</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6200PF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC238350512</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 5100PF 5% 1.6KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro BFC238350432

Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238350432.	BFC238350432 distributor	BFC238350432 dodavatel	BFC238350432 Cena
BFC238350432 Stáhnout datasheet.	BFC238350432 Datasheet.	BFC238350432 Stock.	koupit BFC238350432.
Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238350432.	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238350432.	Vishay Electro-Films BFC238350432.	Phoenix Passive Components / Vishay BFC238350432.