

## BFC233864102



**Part Number:** [BFC233864102](#)

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

**Popis:** CAP FILM 1000PF 20% 1KVDC RADIAL

**Datový list:** [MKP\\_338 6Y2 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>	BFC233864102	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 1000PF 20% 1KVDC RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	78582 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MKP_338 6Y2 Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	1000V (1kV)
<b>Napítí - AC</b>	300V	<b>Tolerance</b>	±20%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.394" L x 0.157" W (10.00mm x 4.00mm)
<b>Série</b>	MKP338 6	<b>hodnocení</b>	AEC-Q200, Y2
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	222233864102	<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>	0.295" (7.50mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.354" (9.00mm)
<b>Funkce</b>	-	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polypropylene (PP), Metallized
<b>Detailní popis</b>	1000pF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene (PP), Metallized Radial	<b>kapacitní</b>	1000pF
<b>Aplikace</b>	Automotive; EMI, RFI Suppression		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 78582 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233864102 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="#">BFC233864182</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1800PF 20% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233864153</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 20% 1KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233863393</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.039UF 10% 1KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233863823</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.082UF 10% 1KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233863472</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 10% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233864104</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 20% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233863394</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.39UF 10% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233864154</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233864124</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.12UF 20% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233863822</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 8200PF 10% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233863474</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.47UF 10% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233864183</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.018UF 20% 1KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233864122</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1200PF 20% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233864103</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 10000PF 20% 1KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233864123</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.012UF 20% 1KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233863562</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 5600PF 10% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233864152</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1500PF 20% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233863682</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 6800PF 10% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233863683</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BFC233863473</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 1KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro BFC233864102

Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233864102.	BFC233864102 distributor	BFC233864102 dodavatel	BFC233864102 Cena
BFC233864102 Stáhnout datasheet.	BFC233864102 Datasheet.	BFC233864102 Stock.	koupit BFC233864102.
Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233864102.	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233864102.	Vishay Electro-Films BFC233864102.	Phoenix Passive Components / Vishay BFC233864102.