








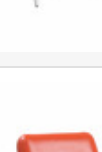
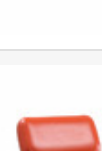













## BFC246731472

		<b>Part Number:</b> <a href="#">BFC246731472</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RADIAL <b>Datový list:</b>  <a href="#">MKT467, MKT468</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit BFC246731472 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BFC246731472	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	317301 pcs	Datový list	<a href="#">MKT467, MKT468</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napítí - DC	400V
Napítí - AC	220V	Tolerance	±5%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.492" L x 0.161" W (12.50mm x 4.10mm)
Série	MKT467	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	222246731472	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks	Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.630" (16.00mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polyester, Metallized
Detailní popis	4700pF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized Radial	kapacitní	4700pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 317301 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246731472 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			
	Část#: <a href="#">BFC246740103</a> Popis: CAP FILM 1000PF 10% 630VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731223</a> Popis: CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731563</a> Popis: CAP FILM 0.056UF 5% 400VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731822</a> Popis: CAP FILM 8200PF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731682</a> Popis: CAP FILM 6800PF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731222</a> Popis: CAP FILM 2200PF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731273</a> Popis: CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731473</a> Popis: CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731183</a> Popis: CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731272</a> Popis: CAP FILM 2700PF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731683</a> Popis: CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246740123</a> Popis: CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731332</a> Popis: CAP FILM 3300PF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731333</a> Popis: CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731392</a> Popis: CAP FILM 3900PF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731823</a> Popis: CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731182</a> Popis: CAP FILM 1800PF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246740153</a> Popis: CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731393</a> Popis: CAP FILM 0.039UF 5% 400VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">BFC246731562</a> Popis: CAP FILM 5600PF 5% 400VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **BFC246731472**

Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246731472.	BFC246731472 distributor	BFC246731472 dodavatel	BFC246731472 Cena
BFC246731472 Stáhnout datasheet.	BFC246731472 Datasheet.	BFC246731472 Stock.	koupit BFC246731472.
Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246731472.	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246731472.	Vishay Electro-Films BFC246731472.	Phoenix Passive Components / Vishay BFC246731472.