

**F17723682200**



**Part Number:** [F17723682200](#)  
**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)  
**Popis:** CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC RAD  
**Datový list:** [F1772 Class X2 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>	F17723682200	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC RAD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	96202 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">F1772 Class X2 Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	630V
<b>Napítí - AC</b>	310V	<b>Tolerance</b>	±20%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.689" L x 0.276" W (17.50mm x 7.00mm)
<b>Série</b>	F1772	<b>hodnocení</b>	X2
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	17723682200	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 110°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	19 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>	Polyester, Metallized
<b>Detailní popis</b>	0.068µF Film Capacitor 310V 630V Polyester, Metallized Radial	<b>kapacitní</b>	0.068µF
<b>Aplikace</b>	EMI, RFI Suppression		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 96202 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay F17723682200 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="#">F17723682004</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723472900</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723472291</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723683000</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723683200</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 20% 300VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723472901</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723682204</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723682900</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723682230</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17724102004</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723682015</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17724102000</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723472290</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723684000</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="#">F17723682901</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723473000</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723682291</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723474000</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>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723682104</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17723682000</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **F17723682200**

Electro-Films (EFI) / Vishay F17723682200.	F17723682200 distributor	F17723682200 dodavatel	F17723682200 Cena
F17723682200 Stáhnout datasheet.	F17723682200 Datasheet.	F17723682200 Stock.	koupit F17723682200.
Electro-Films (EFI) / Vishay F17723682200.	Electro-Films (EFI) / Vishay F17723682200.	Vishay Electro-Films F17723682200.	Phoenix Passive Components / Vishay F17723682200.