

**F17725102260**



**Part Number:** [F17725102260](#)

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

**Popis:** CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL

**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

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit F17725102260 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

**PARAMETR PRODUKTU**

<b>Part Number</b>	F17725102260	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	34147 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>	1.043" L x 0.610" W (26.50mm x 15.50mm)
<b>Série</b>	F1772	<b>hodnocení</b>	X2
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	17725102260	<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>	0.886" (22.50mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	1.043" (26.50mm)
<b>Funkce</b>	-	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polyester, Metallized
<b>Detailní popis</b>	1µF Film Capacitor 310V 630V Polyester, Metallized Radial	<b>kapacitní</b>	1µF
<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 34147 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay F17725102260 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="#">F17724822000</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.82UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725103200</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725103000</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17724684000</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102264</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725103030</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102204</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725103230</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102004</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102291</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102024</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102030</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102230</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102003</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102263</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102200</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102000</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725104000</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102901</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">F17725102900</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

**Související klíčová slova pro F17725102260**

Electro-Films (EFI) / Vishay F17725102260.	F17725102260 distributor	F17725102260 dodavatel	F17725102260 Cena
F17725102260 Stáhnout datasheet.	F17725102260 Datasheet.	F17725102260 Stock.	koupit F17725102260.
Electro-Films (EFI) / Vishay F17725102260.	Electro-Films (EFI) / Vishay F17725102260.	Vishay Electro-Films F17725102260.	Phoenix Passive Components / Vishay F17725102260.