

## MKP1848C52010JK2



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MKP1848C52010JK2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MKP1848C52010JK2](#)

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

**Popis:** CAP FILM 2UF 5% 1KVDC RADIAL

**Datový list:** [MKP1848C DC-Link Product Sheet](#)

[Film Capacitors Brochure](#)

[MKP1848C DC-Link DataSheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)













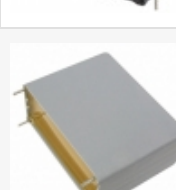






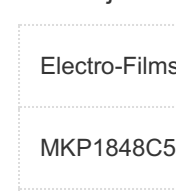
### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MKP1848C52010JK2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 2UF 5% 1KVDC RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	42154 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MKP1848C DC-Link Product Sheet</a> <a href="#">Film Capacitors Brochure</a> <a href="#">MKP1848C DC-Link DataSheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	1000V (1kV)
<b>Napítí - AC</b>	-	<b>Tolerance</b>	±5%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	1.260" L x 0.512" W (32.00mm x 13.00mm)
<b>Série</b>	MKP1848C	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	1848C52010JK2	<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>	19 Weeks	<b>Rozestup vývodů</b>	1.083" (27.50mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.906" (23.00mm)
<b>Funkce</b>	Low ESR; Low ESL; Long Life	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	30 mOhms
<b>dielektrikem Materiál</b>	Polypropylene (PP), Metallized	<b>Detailní popis</b>	2µF Film Capacitor 1000V (1kV) Polypropylene (PP), Metallized Radial
<b>kapacitní</b>	2µF	<b>Aplikace</b>	DC Link, DC Filtering

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 42154 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848C52010JK2 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="#">MKP1848710094Y5</a> Popis: CAP FILM 100UF 5% 900VDC RAD 4LD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C53012JK2</a> Popis: CAP FILM 3UF 5% 1.2KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C53080JK2</a> Popis: CAP FILM 3UF 5% 800VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C53060JK2</a> Popis: CAP FILM 3UF 5% 600VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848720454Y5</a> Popis: CAP FILM 200UF 5% 450VDC RAD 6LD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C51080JK2</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 800VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C51060JK2</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 600VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C53050JK2</a> Popis: CAP FILM 3UF 5% 500VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C51012JK2</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.2KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C51050JK2</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 500VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C52090JK2</a> Popis: CAP FILM 2UF 5% 900VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C51090JK2</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 900VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C52060JK2</a> Popis: CAP FILM 2UF 5% 600VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848710454Y5</a> Popis: CAP FILM 100UF 5% 450VDC RAD 4LD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C51010JK2</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C52080JK2</a> Popis: CAP FILM 2UF 5% 800VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C52012JK2</a> Popis: CAP FILM 2UF 5% 1.2KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848716704Y5</a> Popis: CAP FILM 160UF 5% 700VDC RAD 6LD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C52050JK2</a> Popis: CAP FILM 2UF 5% 500VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C53010JK2</a> Popis: CAP FILM 3UF 5% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MKP1848C52010JK2

Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848C52010JK2.	MKP1848C52010JK2 distributor	MKP1848C52010JK2 dodavatel	MKP1848C52010JK2 Cena
MKP1848C52010JK2 Stáhnout datasheet.	MKP1848C52010JK2 Datasheet.	MKP1848C52010JK2 Stock.	koupit MKP1848C52010JK2.
Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848C52010JK2.	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848C52010JK2.	Vishay Electro-Films MKP1848C52010JK2.	Phoenix Passive Components / Vishay MKP1848C52010JK2.