

## MKP1848C56010JK2



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MKP1848C56010JK2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MKP1848C56010JK2](#)

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

Popis: CAP FILM 6UF 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

Part Number	MKP1848C56010JK2	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	CAP FILM 6UF 5% 1KVDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19449 pcs	Datový list	<a href="#">MKP1848C DC-Link Product Sheet</a> <a href="#">Film Capacitors Brochure</a> <a href="#">MKP1848C DC-Link DataSheet</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napítí - DC	1000V (1kV)
Napítí - AC	-	Tolerance	±5%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	1.260" L x 0.827" W (32.00mm x 21.00mm)
Série	MKP1848C	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	1848C56010JK2	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks	Rozestup vývodů	1.083" (27.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	1.220" (31.00mm)
Funkce	Low ESR; Low ESL; Long Life	ESR (Equivalent Resistance Series)	10 mOhms
dielektrik Material	Polypropylene (PP), Metallized	Detailní popis	6µF Film Capacitor 1000V (1kV) Polypropylene (PP), Metallized Radial
kapacitní	6µF	Aplikace	DC Link, DC Filtering

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 19449 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848C56010JK2 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="#">MKP1848C55090JK2</a> Popis: CAP FILM 5UF 5% 900VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C56012JP2</a> Popis: CAP FILM 6UF 5% 1.2KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C57010JP2</a> Popis: CAP FILM 7UF 5% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C56010JP2</a> Popis: CAP FILM 6UF 5% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C55060JK2</a> Popis: CAP FILM 5UF 5% 600VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C56060JK2</a> Popis: CAP FILM 6UF 5% 600VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C55050JK2</a> Popis: CAP FILM 5UF 5% 500VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C55080JK2</a> Popis: CAP FILM 5UF 5% 800VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C55010JK2</a> Popis: CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C56080JK2</a> Popis: CAP FILM 6UF 5% 800VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C56010JP4</a> Popis: CAP FILM 6UF 5% 1KVDC RAD 4LD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C56090JK2</a> Popis: CAP FILM 6UF 5% 900VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C55012JP4</a> Popis: CAP FILM 5UF 5% 1.2KVDC RAD 4LD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C56050JK2</a> Popis: CAP FILM 6UF 5% 500VDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C55012JP2</a> Popis: CAP FILM 5UF 5% 1.2KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C55010JP2</a> Popis: CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C56012JP4</a> Popis: CAP FILM 6UF 5% 1.2KVDC RAD 4LD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C55012JK2</a> Popis: CAP FILM 5UF 5% 1.2KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C55010JP4</a> Popis: CAP FILM 5UF 5% 1KVDC RAD 4LD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1848C57010JK2</a> Popis: CAP FILM 7UF 5% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MKP1848C56010JK2

Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848C56010JK2.	MKP1848C56010JK2 distributor	MKP1848C56010JK2 dodavatel	MKP1848C56010JK2 Cena
MKP1848C56010JK2 Stáhnout datasheet.	MKP1848C56010JK2 Datasheet.	MKP1848C56010JK2 Stock.	koupit MKP1848C56010JK2.
Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848C56010JK2.	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848C56010JK2.	Vishay Electro-Films MKP1848C56010JK2.	Phoenix Passive Components / Vishay MKP1848C56010JK2.