

## MKT1820347635V



**Part Number:** [MKT1820347635V](#)

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

**Popis:** CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD

**Datový list:** [Film Capacitors Brochure](#)

[MKT1820 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>	MKT1820347635V	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	133590 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Film Capacitors Brochure</a> <a href="#">MKT1820 Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	630V
<b>Napítí - AC</b>	220V	<b>Tolerance</b>	±10%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.512" L x 0.256" W (13.00mm x 6.50mm)
<b>Série</b>	MKT1820	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	1820347635V	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	18 Weeks	<b>Rozestup vývodů</b>	0.394" (10.00mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.453" (11.50mm)
<b>Funkce</b>	-	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polyester, Metallized
<b>Detailní popis</b>	0.047µF Film Capacitor 220V 630V Polyester, Metallized Radial	<b>kapacitní</b>	0.047µF
<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 133590 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820347635V 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="#">MKT1820347634</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820347255</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820347106</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 20% 1KVDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820347404</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820368104</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 1KVDC RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820347636</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820347406</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 20% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820368254</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820368016</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 20% 100VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820347636V</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820347406</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 20% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820368255</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820347256</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 20% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820368015</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 100VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820368014</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820347635</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 630VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820347254</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820347405</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820368105</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 10% 1KVDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820368106</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.068UF 20% 1KVDC RAD		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820347634V</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD		

### Související klíčová slova pro MKT1820347635V

Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820347635V.	MKT1820347635V distributor	MKT1820347635V dodavatel	MKT1820347635V Cena
MKT1820347635V Stáhnout datasheet.	MKT1820347635V Datasheet.	MKT1820347635V Stock.	koupit MKT1820347635V.
Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820347635V.	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820347635V.	Vishay Electro-Films MKT1820347635V.	Phoenix Passive Components / Vishay MKT1820347635V.