

## MKT1820510256



**Part Number:** [MKT1820510256](#)

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

**Popis:** CAP FILM 1UF 20% 250VDC RADIAL

**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

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MKT1820510256 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MKT1820510256	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 1UF 20% 250VDC RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	74231 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>	250V
<b>Napítí - AC</b>	160V	<b>Tolerance</b>	±20%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
<b>Série</b>	MKT1820	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	1820510256	<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>	0.591" (15.00mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.571" (14.50mm)
<b>Funkce</b>	-	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polyester, Metallized
<b>Detailní popis</b>	1µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized Radial	<b>kapacitní</b>	1µF
<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 74231 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820510256 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="#">MKT1820510015</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820515064</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1.5UF 5% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510636</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="#">MKT1820510065</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510064W</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510066</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510254</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820515015</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1.5UF 10% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510065W</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510064</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510635</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="#">MKT1820510406</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 400VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510634</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 5% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510405</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 400VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510066W</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820515016</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1.5UF 20% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510404</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510255</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820510016</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1UF 20% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKT1820515014</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 1.5UF 5% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MKT1820510256

Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820510256.	MKT1820510256 distributor	MKT1820510256 dodavatel	MKT1820510256 Cena
MKT1820510256 Stáhnout datasheet.	MKT1820510256 Datasheet.	MKT1820510256 Stock.	koupit MKT1820510256.
Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820510256.	Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1820510256.	Vishay Electro-Films MKT1820510256.	Phoenix Passive Components / Vishay MKT1820510256.