

## MKP1839433165



**Part Number:** [MKP1839433165](#)  
**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)  
**Popis:** CAP FILM 0.33UF 10% 160VDC AXIAL  
**Datový list:** [Film Capacitors Brochure](#)  
[MKP1839 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>	MKP1839433165	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 0.33UF 10% 160VDC AXIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	78269 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Film Capacitors Brochure</a> <a href="#">MKP1839 Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	160V
<b>Napítí - AC</b>	100V	<b>Tolerance</b>	±10%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.315" Dia x 0.748" L (8.00mm x 19.00mm)
<b>Série</b>	MKP1839	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Axial
<b>Ostatní jména</b>	1839433165	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 100°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>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	-
<b>Funkce</b>	-	<b>dielektrikum Materiál</b>	Polypropylene (PP), Metallized
<b>Detailní popis</b>	0.33µF Film Capacitor 100V 160V Polypropylene (PP), Metallized Axial	<b>kapacitní</b>	0.33µF
<b>Aplikace</b>	DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 78269 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1839433165 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="#">MKP1839433405</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433634HQR</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433163R</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 160VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433134HQR</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 1.6KVDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433164R</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 160VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433403</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 400VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433161R</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 1% 160VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433164</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 160VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433634HQ</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433124HQR</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 1.25KVDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433634HQG</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839439084HQ</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.39UF 5% 850VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839439084HQG</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.39UF 5% 850VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433134HQ</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 1.6KVDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433161</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 1% 160VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433163</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 160VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433401</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 1% 400VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433404</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433165R</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 160VDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKP1839433134HQG</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 1.6KVDC AXIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MKP1839433165

Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1839433165.	MKP1839433165 distributor	MKP1839433165 dodavatel	MKP1839433165 Cena
MKP1839433165 Stáhnout datasheet.	MKP1839433165 Datasheet.	MKP1839433165 Stock.	koupit MKP1839433165.
Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1839433165.	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1839433165.	Vishay Electro-Films MKP1839433165.	Phoenix Passive Components / Vishay MKP1839433165.