

























## F339X141548KKI2B0

		<b>Part Number:</b> <a href="#">F339X141548KKI2B0</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<b>Ship From:</b> Hong Kong	
<b>Popis:</b> CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL	<b>Datový list:</b>  <a href="#">F339X1 480VAC Series Prod Sheet</a>  <a href="#">F339X1_480VAC Series Datasheet</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	<div style="text-align: right; background-color: #007bff; color: white; padding: 5px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</div>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit F339X141548KKI2B0 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	F339X141548KKI2B0	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	71278 pcs	Datový list	<a href="#">F339X1 480VAC Series Prod Sheet</a> <a href="#">F339X1_480VAC Series Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napítí - DC	1000V (1kV)
Napítí - AC	480V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Plns	Velikost / Rozměry	1.240" L x 0.354" W (31.50mm x 9.00mm)
Série	F339X1	hodnocení	X1
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	339X141548KKI2B0	Provozní teplota	-55°C ~ 110°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks	Rozestup vývodů	1.083" (27.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.748" (19.00mm)
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	0.15µF Film Capacitor 480V 1000V (1kV) Polypropylene (PP), Metallized Radial	kapacitní	0.15µF
Aplikace	EMI, RFI Suppression		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 71278 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay F339X141548KKI2B0 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">F339X141548MII2B0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141533MIO2W0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141548MIO2W0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141833KF02W0</a> Popis: CAP FILM 0.18UF 10% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141548KIO2W0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141548MIM2T0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141548KII2B0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141533MFM2B0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141533MII2B0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141548KKM2T0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141548KIP2T0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141548MKI2B0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141548MKM2T0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141548MKP2T0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141548KKP2T0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141548KIM2T0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141533MIP2T0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141548MIP2T0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141533MFP2B0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X141533MIM2T0</a> Popis: CAP FILM 0.15UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>F339X141548KKI2B0</b>			
Electro-Films (EFI) / Vishay F339X141548KKI2B0.	F339X141548KKI2B0 distributor	F339X141548KKI2B0 dodavatel	F339X141548KKI2B0 Cena
F339X141548KKI2B0 Stáhnout datasheet.	F339X141548KKI2B0 Datasheet.	F339X141548KKI2B0 Stock.	koupit F339X141548KKI2B0.
Electro-Films (EFI) / Vishay F339X141548KKI2B0.	Electro-Films (EFI) / Vishay F339X141548KKI2B0.	Vishay Electro-Films F339X141548KKI2B0.	Phoenix Passive Components / Vishay F339X141548KKI2B0.