

























## F339X143333KKP2T0

		<b>Part Number:</b> <a href="#">F339X143333KKP2T0</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 0.33UF 10% 800VDC RAD	<b>Datový list:</b>  <a href="#">F339X1 330VAC Series Prod Sheet</a>  <a href="#">F339X1_330VAC Series Datasheet</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit F339X143333KKP2T0 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>			<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	F339X143333KKP2T0	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	CAP FILM 0.33UF 10% 800VDC RAD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	61703 pcs	Datový list	<a href="#">F339X1 330VAC Series Prod Sheet</a> <a href="#">F339X1_330VAC Series Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napítí - DC	800V
Napítí - AC	330V	Tolerance	±10%
Ukončení	PC Pins	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	339X143333KKP2T0	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	0.33µF Film Capacitor 330V 800V Polypropylene (PP), Metallized Radial	kapacitní	0.33µF
Aplikace	EMI, RFI Suppression		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek.Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay.Máme 61703 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay F339X143333KKP2T0 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="#">F339X143333KKI2B0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143348KII2B0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143333MIP2T0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X142248MKP2T0</a> Popis: CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143333MIM2T0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143333KIP2T0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143333MII2B0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143333KI02W0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143348KIM2T0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143333MKP2T0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143333MKI2B0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X142248MKM2T0</a> Popis: CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143333KKM2T0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143333MKM2T0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143333KIM2T0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143333KII2B0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X142248MKI2B0</a> Popis: CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143333MI02W0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 20% 800VDC RAD	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X143348KI02W0</a> Popis: CAP FILM 0.33UF 10% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">F339X142248MIP2T0</a> Popis: CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>F339X143333KKP2T0</b>			
Electro-Films (EFI) / Vishay F339X143333KKP2T0.	F339X143333KKP2T0 distributor	F339X143333KKP2T0 dodavatel	F339X143333KKP2T0 Cena
F339X143333KKP2T0 Stáhnout datasheet.	F339X143333KKP2T0 Datasheet.	F339X143333KKP2T0 Stock.	koupit F339X143333KKP2T0.
Electro-Films (EFI) / Vishay F339X143333KKP2T0.	Electro-Films (EFI) / Vishay F339X143333KKP2T0.	Vishay Electro-Films F339X143333KKP2T0.	Phoenix Passive Components / Vishay F339X143333KKP2T0.