





















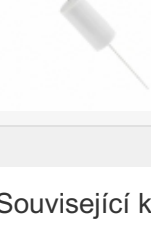



## MKP1839510084HQR

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MKP1839510084HQR</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 1UF 5% 850VDC AXIAL	<b>Datový list:</b>  <a href="#">Film Capacitors Brochure</a>  <a href="#">MKP1839_HQ 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 MKP1839510084HQR 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	MKP1839510084HQR	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	CAP FILM 1UF 5% 850VDC AXIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20326 pcs	Datový list	<a href="#">Film Capacitors Brochure</a> <a href="#">MKP1839_HQ Series Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napítí - DC	850V
Napítí - AC	400V	Tolerance	±5%
Ukončení	PC Pins	Velikost / Rozměry	0.768" Dia x 1.240" L (19.50mm x 31.50mm)
Série	MKP1839 HQ	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Axial
Ostatní jména	1839510084HQR	Provozní teplota	-55°C ~ 110°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	dielektrikum Materiál	Polypropylene (PP), Metallized
Detailní popis	1µF Film Capacitor 400V 850V Polypropylene (PP), Metallized Axial	kapacitní	1µF
Aplikace	High Pulse, DV/DT		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 20326 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1839510084HQR 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			
	Část#: <a href="#">MKP1839510164</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 160VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839510164R</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 160VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839482634HQQ</a> Popis: CAP FILM 0.82UF 5% 630VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839510165</a> Popis: CAP FILM 1UF 10% 160VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839510084HQQ</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 850VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839510161</a> Popis: CAP FILM 1UF 1% 160VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839482634HQ</a> Popis: CAP FILM 0.82UF 5% 630VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839510124HQR</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.25KVDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839482084HQQ</a> Popis: CAP FILM 0.82UF 5% 850VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839510163R</a> Popis: CAP FILM 1UF 2.5% 160VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839482634HQR</a> Popis: CAP FILM 0.82UF 5% 630VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839482124HQ</a> Popis: CAP FILM 0.82UF 1.25KVDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839510124HQ</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.25KVDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839482124HQQ</a> Popis: CAP FILM 0.82UF 1.25KVDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839510161R</a> Popis: CAP FILM 1UF 1% 160VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839510124HQQ</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 1.25KVDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839482084HQR</a> Popis: CAP FILM 0.82UF 5% 850VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839510084HQ</a> Popis: CAP FILM 1UF 5% 850VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839482124HQR</a> Popis: CAP FILM 0.82UF 1.25KVDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKP1839510163</a> Popis: CAP FILM 1UF 2.5% 160VDC AXIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro MKP1839510084HQR			
Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1839510084HQR.	MKP1839510084HQR distributor	MKP1839510084HQR dodavatel	MKP1839510084HQR Cena
MKP1839510084HQR Stáhnout datasheet.	MKP1839510084HQR Datasheet.	MKP1839510084HQR Stock.	koupit MKP1839510084HQR.
Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1839510084HQR.	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1839510084HQR.	Vishay Electro-Films MKP1839510084HQR.	Phoenix Passive Components / Vishay MKP1839510084HQR.