

















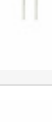





## D103K69X7RL6BJ0R

		<b>Part Number:</b> <a href="#">D103K69X7RL6BJ0R</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 CER 10000PF 500V X7R RADIAL	<b>Datový list:</b> <a href="#">D Series Datasheet, General Purpose</a> <a href="#">Capacitor General Info</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 D103K69X7RL6BJ0R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>			<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	D103K69X7RL6BJ0R	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	438784 pcs	Datový list	<a href="#">D Series Datasheet, General Purpose</a> <a href="#">Capacitor General Info</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	500V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.689" Dia (17.50mm)
Série	D	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Disc
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	34 Weeks
Lead Style	Formed Leads - Kinked	Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	10000pF ±10% 500V Ceramic Capacitor X7R Radial, Disc	kapacitní	10000pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 438784 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay D103K69X7RL6BJ0R 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="#">D103M29Z5UF63J5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V Z5U RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K69Y5PL65L0R</a> Popis: CAP CER 10000PF 500V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K43Y5PH63L2R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K43Y5PH6TJ5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K69Y5PL63L0R</a> Popis: CAP CER 10000PF 500V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K69X7RL6BK7R</a> Popis: CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K69Y5PL6BJ0R</a> Popis: CAP CER 10000PF 500V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K59X7RK6BK0R</a> Popis: CAP CER 10000PF 200V X7R RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K69X7RL6BJ7R</a> Popis: CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K69Y5PL63L0</a> Popis: CAP CER 10000PF 500V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K43Y5PH65L2R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K69Y5PL63J7</a> Popis: CAP CER 10000PF 500V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K43Y5PH65J5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K69X7RL63J0R</a> Popis: CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K69Y5PL63J7R</a> Popis: CAP CER 10000PF 500V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K43Y5PH6TL2R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K43Y5PH6UJ5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K43Y5PH6UL2R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K69X7RL65J0R</a> Popis: CAP CER 10000PF 500V X7R RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103K69Y5PL65J0R</a> Popis: CAP CER 10000PF 500V Y5P RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro D103K69X7RL6BJ0R

Electro-Films (EFI) / Vishay D103K69X7RL6BJ0R.	D103K69X7RL6BJ0R distributor	D103K69X7RL6BJ0R dodavatel	D103K69X7RL6BJ0R Cena
D103K69X7RL6BJ0R Stáhnout datasheet.	D103K69X7RL6BJ0R Datasheet.	D103K69X7RL6BJ0R Stock.	koupit D103K69X7RL6BJ0R.
Electro-Films (EFI) / Vishay D103K69X7RL6BJ0R.	Electro-Films (EFI) / Vishay D103K69X7RL6BJ0R.	Vishay Electro-Films D103K69X7RL6BJ0R.	Phoenix Passive Components / Vishay D103K69X7RL6BJ0R.