



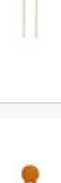









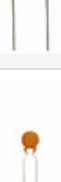






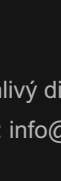


## D103Z25Z5VH6UJ5R

		<b>Part Number:</b> <a href="#">D103Z25Z5VH6UJ5R</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10000PF 100V Z5V RADIAL <b>Datový list:</b> <a href="#">D Series Datasheet, General Purpose</a> <a href="#">Capacitor General Info</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <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 D103Z25Z5VH6UJ5R 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	D103Z25Z5VH6UJ5R	Výrobce	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Popis	CAP CER 10000PF 100V Z5V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1947968 pcs	Datový list	<a href="#">D Series Datasheet, General Purpose</a> <a href="#">Capacitor General Info</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	-20%, +80%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	Z5V	Velikost / Rozměry	0.256" Dia (6.50mm)
Série	D	hodnocení	-
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial, Disc
Provozní teplota	10°C ~ 85°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Lead Style	Formed Leads - Kinked	Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	10000pF -20%, +80% 100V Ceramic Capacitor Z5V 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 1947968 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay D103Z25Z5VH6UJ5R 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="#">D103Z25Z5VF63L6R</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V Z5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z25Z5VF65J5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V Z5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z29Y5VH65J5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z25Z5VF6UJ5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V Z5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z29Y5VF6TJ5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V Y5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z25Z5VH65K6R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Z5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z29Y5VF63J5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V Y5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z29Y5VH63L2R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z25Z5VF63J5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V Z5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z29Y5VH63J5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z25Z5VF6TJ5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V Z5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z29Y5VH6TL2R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z25Z5VH63J5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Z5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z25Z5VH63L6R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Z5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z25Z5VH6TJ5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Z5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z29Y5VH6TJ5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z29Y5VF6UJ5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V Y5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z25Z5VF63L5R</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V Z5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z29Y5VH63L6R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">D103Z29Y5VH65L2R</a> Popis: CAP CER 10000PF 100V Y5V RADIAL	Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro D103Z25Z5VH6UJ5R			
Electro-Films (EFI) / Vishay D103Z25Z5VH6UJ5R.	D103Z25Z5VH6UJ5R distributor	D103Z25Z5VH6UJ5R dodavatel	D103Z25Z5VH6UJ5R Cena
D103Z25Z5VH6UJ5R Stáhnout datasheet.	D103Z25Z5VH6UJ5R Datasheet.	D103Z25Z5VH6UJ5R Stock.	koupit D103Z25Z5VH6UJ5R.
Electro-Films (EFI) / Vishay D103Z25Z5VH6UJ5R.	Electro-Films (EFI) / Vishay D103Z25Z5VH6UJ5R.	Vishay Electro-Films D103Z25Z5VH6UJ5R.	Phoenix Passive Components / Vishay D103Z25Z5VH6UJ5R.