

DE1E3KX472MB4BP01F



Part Number: [DE1E3KX472MB4BP01F](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 4700PF 300VAC RADIAL

Datový list: [Safety Cert, High Volt Ceramic Catalog](#)

[Type KH Reference Spec](#)

[DE Series Part Numbering](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	DE1E3KX472MB4BP01F	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 4700PF 300VAC RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	314355 pcs	Datový list	Safety Cert, High Volt Ceramic Catalog Type KH Reference Spec DE Series Part Numbering
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	300VAC
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	E	Velikost / Rozměry	0.472" Dia (12.00mm)
Série	KX	hodnocení	X1, Y1
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Disc
Ostatní jména	490-9395 DE1E3KX472MB4BP01F-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	Formed Leads	Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.591" (15.00mm)
Funkce	-	Detailní popis	4700pF ±20% 300VAC Ceramic Capacitor E Radial, Disc
kapacitní	4700pF	Aplikace	Safety

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 314355 kusy Murata Electronics DE1E3KX472MB4BP01F 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#: DE1E3KX472MJ4BN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CERAMIC SUPPRESSION X1/Y1 0.		
	Část#: DE1E3KX332MA4BP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 300VAC RADIAL		
	Část#: DE1E3KX472MN4AN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX332MN4AN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3RA102MN4AN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 250V RAD		
	Část#: DE1E3KX332MB4BN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX332MN4AP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 300VAC RADIAL		
	Část#: DE1E3KX472MN5AA01	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX332MB4BP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 300VAC RADIAL		
	Část#: DE1E3KX472MN4AP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 300VAC RADIAL		
	Část#: DE1E3KX332MN5AA01	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3RA152MN4AN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1500PF 250V RAD		
	Část#: DE1E3KX472MA4BP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 300VAC RADIAL		
	Část#: DE1E3RA102MN4AP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 300V RAD		
	Část#: DE1E3KX472MN4AL01	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3RA152MN4AP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1500PF 300V RAD		
	Část#: DE1E3RA102MN4AQ01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1000PF 500V RAD		
	Část#: DE1E3KX332MA5BA01	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX472MA4BN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX472MB4BN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 250V RADIAL		

Související klíčová slova pro DE1E3KX472MB4BP01F

Murata Electronics DE1E3KX472MB4BP01F.	DE1E3KX472MB4BP01F distributor	DE1E3KX472MB4BP01F dodavatel	DE1E3KX472MB4BP01F Cena
DE1E3KX472MB4BP01F Stáhnout datasheet.	DE1E3KX472MB4BP01F Datasheet.	DE1E3KX472MB4BP01F Stock.	koupit DE1E3KX472MB4BP01F.
Murata Electronics DE1E3KX472MB4BP01F.	MURATA DE1E3KX472MB4BP01F.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata DE1E3KX472MB4BP01F.
		DE1E3KX472MB4BP01F.	