

DE1E3KX222MN4AN01F



Part Number: [DE1E3KX222MN4AN01F](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 2200PF 250V 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	DE1E3KX222MN4AN01F	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 2200PF 250V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	455874 pcs	Datový list	Safety Cert, High Volt Ceramic Catalog Type KH Reference Spec DE Series Part Numbering
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	250V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	E	Velikost / Rozměry	0.354" Dia (9.00mm)
Série	KX	hodnocení	X1, Y1
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial, Disc
Ostatní jména	490-9513-3 DE1E3KX222MN4AN01F-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)	0.472" (12.00mm)
Funkce	-	Detailní popis	2200pF ±20% 250V Ceramic Capacitor E Radial, Disc
kapacitní	2200pF	Aplikace	Safety

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 455874 kusy Murata Electronics DE1E3KX222MN4AN01F 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#: DE1E3KX332MN5AA01	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX222MB4BP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 300VAC RADIAL		
	Část#: DE1E3KX222MA4BP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 300VAC RADIAL		
	Část#: DE1E3KX222MB4BN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX222MN4AL01	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX332MA5BA01	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX222MN4AP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 300VAC RADIAL		
	Část#: DE1E3KX152MN4AP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1500PF 300VAC RADIAL		
	Část#: DE1E3KX152MN5AA01	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 1500PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX222MJ4BN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX332MB4BP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 300VAC RADIAL		
	Část#: DE1E3KX332MA4BP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 300VAC RADIAL		
	Část#: DE1E3KX222MA4BL01	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX332MN4AP01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 300VAC RADIAL		
	Část#: DE1E3KX332MN4AN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX332MA4BN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX222MA4BN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX332MB4BN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 3300PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX472MA4BN01F	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 250V RADIAL		
	Část#: DE1E3KX222MB4BL01	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Popis: CAP CER 2200PF 250V RADIAL		

Související klíčová slova pro DE1E3KX222MN4AN01F

Murata Electronics DE1E3KX222MN4AN01F.	DE1E3KX222MN4AN01F distributor	DE1E3KX222MN4AN01F dodavatel	DE1E3KX222MN4AN01F Cena
DE1E3KX222MN4AN01F Stáhnout datasheet.	DE1E3KX222MN4AN01F Datasheet.	DE1E3KX222MN4AN01F Stock.	koupit DE1E3KX222MN4AN01F.
Murata Electronics DE1E3KX222MN4AN01F.	MURATA DE1E3KX222MN4AN01F.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata DE1E3KX222MN4AN01F.
		DE1E3KX222MN4AN01F.	