

GRM0335C1H5R3DA01D



Part Number: [GRM0335C1H5R3DA01D](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201

Datový list: [GRM0335C1H5R3DA01x Ref Sheet](#)

[Chip Monolithic Ceramic Caps Part Numbering](#)

[Chip Monolithic Ceramic Caps Catalog](#)

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	GRM0335C1H5R3DA01D	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11245050 pcs	Datový list	GRM0335C1H5R3DA01x Ref Sheet Chip Monolithic Ceramic Caps Part Numbering Chip Monolithic Ceramic Caps Catalog
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±0.5pF	Tloušťka (Max)	0.013" (0.33mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Série	GRM	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0201 (0603 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	-
Detailní popis	5.3pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0201 (0603 Metric)	kapacitní	5.3pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 11245050 kusy Murata Electronics GRM0335C1H5R3DA01D 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#: GRM0335C1H5R4CD01D Popis: CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R3DD01D Popis: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R2BD01D Popis: CAP CER 5.2PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R2CD01D Popis: CAP CER 5.2PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R4DD01D Popis: CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R3BD01D Popis: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R3CD01D Popis: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R5CA01D Popis: CAP CER 5.5PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R5BA01D Popis: CAP CER 5.5PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R5BD01D Popis: CAP CER 5.5PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R4CA01D Popis: CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R2CA01D Popis: CAP CER 5.2PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R2DA01D Popis: CAP CER 5.2PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R4DA01D Popis: CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R3BA01D Popis: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R2BA01D Popis: CAP CER 5.2PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R4BD01D Popis: CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R2DD01D Popis: CAP CER 5.2PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R4BA01D Popis: CAP CER 5.4PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM0335C1H5R3CA01D Popis: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0201	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro GRM0335C1H5R3DA01D

Murata Electronics GRM0335C1H5R3DA01D.	GRM0335C1H5R3DA01D distributor	GRM0335C1H5R3DA01D dodavatel	GRM0335C1H5R3DA01D Cena
GRM0335C1H5R3DA01D Stáhnout datasheet.	GRM0335C1H5R3DA01D Datasheet.	GRM0335C1H5R3DA01D Stock.	koupit GRM0335C1H5R3DA01D.
Murata Electronics GRM0335C1H5R3DA01D.	MURATA GRM0335C1H5R3DA01D.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM0335C1H5R3DA01D.
		GRM0335C1H5R3DA01D.	