

GRM319R71H334JA01D



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit GRM319R71H334JA01D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

muRata

INNOVATOR IN ELECTRONICS

Part Number: [GRM319R71H334JA01D](#)

Výrobce: [Murata Electronics](#)

Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206

Datový list: [GRM319R71H334JA01x Ref Sheet](#)

[Chip Monolithic Ceramic Caps Part Numbering](#)

RoHS Status:

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	GRM319R71H334JA01D	Výrobce	Murata Electronics
Popis	CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	724670 pcs	Datový list	GRM319R71H334JA01x Ref Sheet Chip Monolithic Ceramic Caps Part Numbering
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.037" (0.95mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	GRM	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	0.33µF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)
kapacitní	0.33µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 724670 kusy Murata Electronics GRM319R71H334JA01D 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#: GRM319R71H333KA01J Popis: CAP CER 0.033UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H332KA01D Popis: CAP CER 3300PF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H334KA01D Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H473JA01D Popis: CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H224KA01D Popis: CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H274KA01D Popis: CAP CER 0.27UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H224KA01J Popis: CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H392KA01D Popis: CAP CER 3900PF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H333KA01D Popis: CAP CER 0.033UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H393KA01D Popis: CAP CER 0.039UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H223KA01D Popis: CAP CER 0.022UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H334MA01D Popis: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H683KA01D Popis: CAP CER 0.068UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H682KA01D Popis: CAP CER 6800PF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H473KA01J Popis: CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H223KA01J Popis: CAP CER 0.022UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H473KA01D Popis: CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H472KA01D Popis: CAP CER 4700PF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H273KA01D Popis: CAP CER 0.027UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz
	Část#: GRM319R71H223JA01D Popis: CAP CER 0.022UF 50V X7R 1206	Výrobci: Murata Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro GRM319R71H334JA01D

Murata Electronics GRM319R71H334JA01D.	GRM319R71H334JA01D distributor	GRM319R71H334JA01D dodavatel	GRM319R71H334JA01D Cena
GRM319R71H334JA01D Stáhnout datasheet.	GRM319R71H334JA01D Datasheet.	GRM319R71H334JA01D Stock.	koupit GRM319R71H334JA01D.
Murata Electronics GRM319R71H334JA01D.	MURATA GRM319R71H334JA01D.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM319R71H334JA01D.
		GRM319R71H334JA01D.	