

## GRM1885C2A7R5DA01D



INNOVATOR IN ELECTRONICS

**Part Number:** [GRM1885C2A7R5DA01D](#)

**Výrobce:** [Murata Electronics](#)

**Popis:** CAP CER 7.5PF 100V NP0 0603

**Datový list:** [GRM1885C2A7R5DA01 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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit GRM1885C2A7R5DA01D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	GRM1885C2A7R5DA01D	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 7.5PF 100V NP0 0603	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	1243556 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">GRM1885C2A7R5DA01 Ref Sheet</a> <a href="#">Chip Monolithic Ceramic Caps Part Numbering</a> <a href="#">Chip Monolithic Ceramic Caps Catalog</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	100V
<b>Tolerance</b>	±0.5pF	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.035" (0.90mm)
<b>teplotní koeficient</b>	COG, NP0	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
<b>Série</b>	GRM	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	0603 (1608 Metric)
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount, MLCC
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Lead Style</b>	-
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	-	<b>Funkce</b>	-
<b>Detailní popis</b>	7.5pF ±0.5pF 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603 (1608 Metric)	<b>kapacitní</b>	7.5pF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 1243556 kusy Murata Electronics GRM1885C2A7R5DA01D 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R6CA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.6PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics North America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R2DZ01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.2PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R8DA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.8PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R5DZ01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.5PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R2DA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.2PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R4DA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.4PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R2CA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.2PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics North America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R4DZ01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.4PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R8DZ01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.8PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R3CA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.3PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics North America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R7DZ01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.7PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R7DA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.7PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R5CA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.5PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics North America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R3DA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.3PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R4CA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.4PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics North America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R8CA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.8PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R3DZ01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.3PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R6DZ01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.6PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R6DA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.6PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM1885C2A7R7CA01D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.7PF 100V NP0 0603	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics North America</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro GRM1885C2A7R5DA01D

Murata Electronics GRM1885C2A7R5DA01D.	GRM1885C2A7R5DA01D distributor	GRM1885C2A7R5DA01D dodavatel	GRM1885C2A7R5DA01D Cena
GRM1885C2A7R5DA01D Stáhnout datasheet.	GRM1885C2A7R5DA01D Datasheet.	GRM1885C2A7R5DA01D Stock.	koupit GRM1885C2A7R5DA01D.
Murata Electronics GRM1885C2A7R5DA01D.	MURATA GRM1885C2A7R5DA01D.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM1885C2A7R5DA01D.
		GRM1885C2A7R5DA01D.	