

## GCM3195C1H512JA16D



**Part Number:** [GCM3195C1H512JA16D](#)

**Výrobce:** [Murata Electronics](#)

**Popis:** CAP CER 5100PF 50V NP0 1206

**Datový list:** [Chip Monolithic Cap. Part Numbering](#)  
[GCM3195C1H512JA16](#)  
[Chip Monolithic Automotive 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 GCM3195C1H512JA16D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	GCM3195C1H512JA16D	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 5100PF 50V NP0 1206	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	438046 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Chip Monolithic Cap. Part Numbering</a> <a href="#">GCM3195C1H512JA16</a> <a href="#">Chip Monolithic Automotive Catalog</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	50V
<b>Tolerance</b>	±5%	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.037" (0.95mm)
<b>teplotní koeficient</b>	COG, NP0	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
<b>Série</b>	GCM	<b>hodnocení</b>	AEC-Q200
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	1206 (3216 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>	5100pF ±5% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206 (3216 Metric)	<b>kapacitní</b>	5100pF
<b>Aplikace</b>	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 438046 kusy Murata Electronics GCM3195C1H512JA16D 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="#">GCM3195C1H223JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 0.022UF 50V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H272JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 2700PF 50V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H752JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 7500PF 50V NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C2A122JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 1200PF 100V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H622JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 6200PF 50V NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C2A103JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 10000PF 100V NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H822FA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 8200PF 50V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H432JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics North America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 4300PF 50V NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H333JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 0.033UF 50V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H222JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics North America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 2200PF 50V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H562JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 5600PF 50V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H203JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 0.02UF 50V NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H183JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 0.018UF 50V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H472JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H332JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H912JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 9100PF 50V NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C2A102JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H822JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 8200PF 50V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H392JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 3900PF 50V C0G/NP0 1206		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GCM3195C1H682JA16D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics North America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 6800PF 50V C0G/NP0 1206		

### Související klíčová slova pro GCM3195C1H512JA16D

Murata Electronics GCM3195C1H512JA16D.	GCM3195C1H512JA16D distributor	GCM3195C1H512JA16D dodavatel	GCM3195C1H512JA16D Cena
GCM3195C1H512JA16D Stáhnout datasheet.	GCM3195C1H512JA16D Datasheet.	GCM3195C1H512JA16D Stock.	koupit GCM3195C1H512JA16D.
Murata Electronics GCM3195C1H512JA16D.	MURATA GCM3195C1H512JA16D.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GCM3195C1H512JA16D.
		GCM3195C1H512JA16D.	