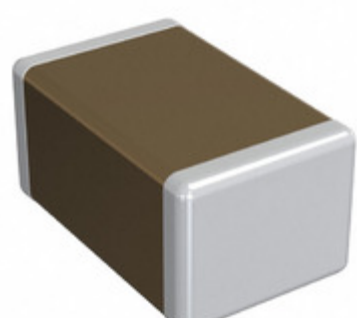


## GQM2195C2ER50CB12D



**muRata**  
INNOVATOR IN ELECTRONICS

**Part Number:** [GQM2195C2ER50CB12D](#)

**Výrobce:** [Murata Electronics](#)

**Popis:** CAP CER 0.5PF 250V NP0 0805

**Datový list:** [PDF Chip Monolithic Ceramic Caps Part Numbering](#)  
[PDF GQM2195C2ER50CB12 Ref Sheet](#)  
[PDF 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 GQM2195C2ER50CB12D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	GQM2195C2ER50CB12D	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 0.5PF 250V NP0 0805	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	252293 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Chip Monolithic Ceramic Caps Part Numbering</a> <a href="#">GQM2195C2ER50CB12 Ref Sheet</a> <a href="#">Chip Monolithic Ceramic Caps Catalog</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	250V
<b>Tolerance</b>	±0.25pF	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.039" (1.00mm)
<b>teplotní koeficient</b>	COG, NP0	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
<b>Série</b>	GQM	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	0805 (2012 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>	High Q, Low Loss
<b>Detailní popis</b>	0.5pF ±0.25pF 250V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805 (2012 Metric)	<b>kapacitní</b>	0.5pF
<b>Aplikace</b>	RF, Microwave, High Frequency		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 252293 kusy Murata Electronics GQM2195C2ER50CB12D 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="#">GQM2195C2ER75CB12D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.75PF 250V NP0 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM2195C2ER50BB12D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.5PF 250V NP0 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM2195C2ER20BB12D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.2PF 250V NP0 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM2195C2E9R1CB12D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 9.1PF 250V NP0 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM2195C2E9R0DB12D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 9PF 250V NP0 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM22M5C2H110GB01L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 11PF 500V NP0 1111	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM2195C2E9R0CB12D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 9PF 250V NP0 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM22M5C2H100GB01L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10PF 500V NP0 1111	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM22M5C2H101FB01L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 500V NP0 1111	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM22M5C2H110JB01L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 11PF 500V NP0 1111	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM2195C2E9R0BB12D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 9PF 250V NP0 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM2195C2E9R1DB12D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 9.1PF 250V NP0 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM22M5C2H101JB01L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 500V COG/NP0 1111	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM22M5C2H100FB01L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10PF 500V NP0 1111	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM22M5C2H100JB01L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10PF 500V COG/NP0 1111	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM2195C2ER75BB12D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.75PF 250V NP0 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM2195C2ER40BB12D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.4PF 250V NP0 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM22M5C2H101GB01L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 500V NP0 1111	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM2195C2ER30BB12D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.3PF 250V NP0 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GQM2195C2E9R1BB12D</a> <b>Popis:</b> CAP CER 9.1PF 250V NP0 0805	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro GQM2195C2ER50CB12D

Murata Electronics GQM2195C2ER50CB12D.	GQM2195C2ER50CB12D distributor	GQM2195C2ER50CB12D dodavatel	GQM2195C2ER50CB12D Cena
GQM2195C2ER50CB12D Stáhnout datasheet.	GQM2195C2ER50CB12D Datasheet.	GQM2195C2ER50CB12D Stock.	koupit GQM2195C2ER50CB12D.
Murata Electronics GQM2195C2ER50CB12D.	MURATA GQM2195C2ER50CB12D.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GQM2195C2ER50CB12D.
		GQM2195C2ER50CB12D.	