

## CL02C4R3BO2ANNC



**Part Number:** [CL02C4R3BO2ANNC](#)  
**Výrobce:** [Samsung Electro-Mechanics America, Inc.](#)  
**Popis:** CAP CER 4.3PF 16V C0G/NP0 01005  
**Datový list:** [CL Series, MLCC Datasheet](#)  
[MLCC Catalog](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	CL02C4R3BO2ANNC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 4.3PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	6356940 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">CL Series, MLCC Datasheet</a> <a href="#">MLCC Catalog</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	16V
<b>Tolerance</b>	±0.1pF	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.009" (0.22mm)
<b>teplotní koeficient</b>	C0G, NP0	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
<b>Série</b>	CL	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paket / krabice</b>	01005 (0402 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	1276-1229-1	<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>	4.3pF ±0.1pF 16V Ceramic Capacitor C0G, NP0 01005 (0402 Metric)
<b>kapacitní</b>	4.3pF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Samsung Electro-Mechanics America, Inc.. Máme 6356940 kusy Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL02C4R3BO2ANNC 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="#">CL02C470JO2ANNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 47PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL0306KRX7R6BB104</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 10V X7R 0306	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Yageo</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL03A103KO3NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10000PF 16V X5R 0201	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL03A103KP3NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10000PF 10V X5R 0201	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C150JO2ANNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 15PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C330JO2ANNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 33PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C390JO2ANNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 39PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C820JQ2ANNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 82PF 6.3V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C2R7BO2GNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 2.7PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C270JO2ANNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 27PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C7R5CO2ANNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 7.5PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL03A103KA3NNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10000PF 25V X5R 0201	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C560JQ2ANNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 56PF 6.3V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL0306KRX7R6BB224</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 10V X7R 0306	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Yageo</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C1R5BO2GNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1.5PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C220JO2ANNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 22PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C5R6CO2GNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 5.6PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C8R2CO2ANNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 8.2PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C3R3CO2GNNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 3.3PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CL02C180JO2ANNC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 18PF 16V C0G/NP0 01005	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro CL02C4R3BO2ANNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL02C4R3BO2ANNC distributor	CL02C4R3BO2ANNC dodavatel	CL02C4R3BO2ANNC Cena
CL02C4R3BO2ANNC.	CL02C4R3BO2ANNC Stáhnout datasheet.	CL02C4R3BO2ANNC Datasheet.	CL02C4R3BO2ANNC Stock.
koupit CL02C4R3BO2ANNC.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics CL02C4R3BO2ANNC.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	CL02C4R3BO2ANNC.		CL02C4R3BO2ANNC.