

## GRM32DR71E475KA61K



INNOVATOR IN ELECTRONICS

**Part Number:** [GRM32DR71E475KA61K](#)

**Výrobce:** [Murata Electronics](#)

**Popis:** CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210

**Datový list:** [GRM32DR71E475KA61 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 GRM32DR71E475KA61K s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	GRM32DR71E475KA61K	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	221395 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">GRM32DR71E475KA61 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>	25V
<b>Tolerance</b>	±10%	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.087" (2.20mm)
<b>teplotní koeficient</b>	X7R	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
<b>Série</b>	GRM	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	1210 (3225 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	490-12019-2 GRM32DR71E475KA61K-ND	<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>	4.7µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225 Metric)
<b>kapacitní</b>	4.7µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 221395 kusy Murata Electronics GRM32DR71E475KA61K 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="#">GRM32DR72J333KW01L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 0.033UF 630V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR61E106KA12K</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 10UF 25V X5R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR61E106KA12L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 10UF 25V X5R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR61E106MA12L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 10UF 25V X5R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR72E104KW01L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR71C106KA01L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 10UF 16V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR71H335KA88L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 3.3UF 50V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR71C106KA01K</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 10UF 16V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR72D224KW01L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 200V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR72D104KW01L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics North America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 200V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR71E106MA12L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 10UF 25V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR72J473KW01L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 0.047UF 630V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR72H104KW10L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 500V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR72E224KW01L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR71A106KA01L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 10UF 10V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR71C106MA01L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 10UF 16V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR71E106KA12K</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 10UF 25V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR71E106KA12L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 10UF 25V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR71E475KA61L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210		
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRM32DR72A155KA35L</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP CER 1.5UF 100V X7R 1210		

### Související klíčová slova pro GRM32DR71E475KA61K

Murata Electronics GRM32DR71E475KA61K.	GRM32DR71E475KA61K distributor	GRM32DR71E475KA61K dodavatel	GRM32DR71E475KA61K Cena
GRM32DR71E475KA61K Stáhnout datasheet.	GRM32DR71E475KA61K Datasheet.	GRM32DR71E475KA61K Stock.	koupit GRM32DR71E475KA61K.
Murata Electronics GRM32DR71E475KA61K.	MURATA GRM32DR71E475KA61K.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM32DR71E475KA61K.
		GRM32DR71E475KA61K.	