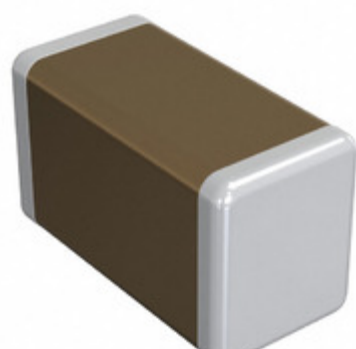


## GRJ31CR71E106KE11L



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit GRJ31CR71E106KE11L s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [GRJ31CR71E106KE11L](#)

**Výrobce:** [Murata Electronics](#)

**Popis:** CAP CER 10UF 25V X7R 1206

**Datový list:** [GRJ31CR71E106KE11x Ref Sheet](#)

[Chip Monolithic Ceramic Caps Part Numbering](#)

[Chip Monolithic Ceramic Caps Catalog](#)

[Product Lineup 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>	GRJ31CR71E106KE11L	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 10UF 25V X7R 1206	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	231641 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">GRJ31CR71E106KE11x Ref Sheet</a> <a href="#">Chip Monolithic Ceramic Caps Part Numbering</a> <a href="#">Chip Monolithic Ceramic Caps Catalog</a> <a href="#">Product Lineup Catalog</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	25V
<b>Tolerance</b>	±10%	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.075" (1.90mm)
<b>teplotní koeficient</b>	X7R	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
<b>Série</b>	GRJ	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paket / krabice</b>	1206 (3216 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	490-10940-1	<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>	Soft Termination	<b>Detailní popis</b>	10µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)
<b>kapacitní</b>	10µF	<b>Aplikace</b>	Boardflex Sensitive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 231641 kusy Murata Electronics GRJ31CR71E106KE11L 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="#">GRJ31CR61E106KE11L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10UF 25V X5R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR71H225KE11L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 2.2UF 50V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31BR73A472KWJ1L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 1KV X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR72E473KWJ3L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.047UF 250V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CC71H475KE11L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 4.7UF 50V X7S 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR72J153KWJ3L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.015UF 630V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CC71E106KE11L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10UF 25V X7S 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR71H105KE11L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 50V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR71A226KE12L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 22UF 10V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR71C475KE11L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR71H475ME11L</a> <b>Popis:</b> MULTILAYER CERAMIC CAPACITORS ML	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31BR73A681KWJ1L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 680PF 1KV X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR71H475KE11L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 4.7UF 50V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR72A105KE11L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1UF 100V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR71E475KE11L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 4.7UF 25V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR71C106KE11L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10UF 16V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR70J226KE12L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR71A106KE11L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10UF 10V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR72E104KWJ3L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 250V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">GRJ31CR72E333KWJ3L</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.033UF 250V X7R 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro GRJ31CR71E106KE11L

Murata Electronics GRJ31CR71E106KE11L.	GRJ31CR71E106KE11L distributor	GRJ31CR71E106KE11L dodavatel	GRJ31CR71E106KE11L Cena
GRJ31CR71E106KE11L Stáhnout datasheet.	GRJ31CR71E106KE11L Datasheet.	GRJ31CR71E106KE11L Stock.	koupit GRJ31CR71E106KE11L.
Murata Electronics GRJ31CR71E106KE11L.	MURATA GRJ31CR71E106KE11L.	Murata Electronics North America GRJ31CR71E106KE11L.	TOKO / Murata GRJ31CR71E106KE11L.