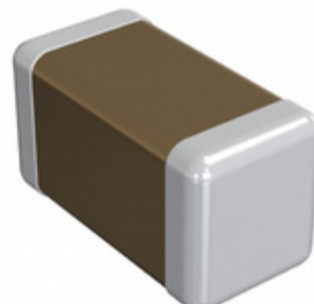

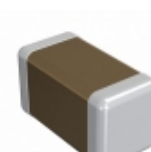
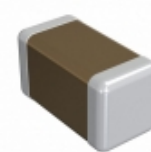
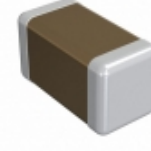










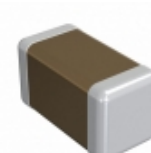
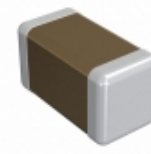
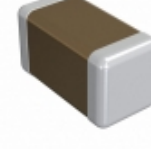






## GCM155R71H102KA37D

	 <small>INNOVATOR IN ELECTRONICS</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">GCM155R71H102KA37D</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Murata Electronics</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1000PF 50V X7R 0402 <b>Datový list:</b> <a href="#">GCM155R71H102KA37</a> <a href="#">Chip Monolithic Cap. Part Numbering</a> <a href="#">Chip Monolithic Automotive Catalog</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit GCM155R71H102KA37D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	GCM155R71H102KA37D	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 1000PF 50V X7R 0402	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4387989 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">GCM155R71H102KA37</a> <a href="#">Chip Monolithic Cap. Part Numbering</a> <a href="#">Chip Monolithic Automotive Catalog</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	50V
<b>Tolerance</b>	±10%	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.022" (0.55mm)
<b>teplotní koeficient</b>	X7R	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
<b>Série</b>	GCM	<b>hodnocení</b>	AEC-Q200
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	0402 (1005 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	490-4761-2	<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>	1000pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005 Metric)
<b>kapacitní</b>	1000pF	<b>Aplikace</b>	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Murata Electronics. Máme 4387989 kusy Murata Electronics GCM155R71H102KA37D 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

SOUISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">GCM155R71H122KA37D</a> Popis: CAP CER 1200PF 50V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71H103JA55D</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71H104KE02J</a> Popis: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71E273KA55D</a> Popis: CAP CER 0.027UF 25V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71H153JA55D</a> Popis: CAP CER 0.015UF 50V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71E153KA55D</a> Popis: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71E104KE02D</a> Popis: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71H122JA37D</a> Popis: CAP CER 1200PF 50V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71E473KA55D</a> Popis: CAP CER 0.047UF 25V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71H153KA55D</a> Popis: CAP CER 0.015UF 50V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71E223KA55D</a> Popis: CAP CER 0.022UF 25V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71H103KA55D</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71E472KA37D</a> Popis: CAP CER 4700PF 25V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71E682KA37D</a> Popis: CAP CER 6800PF 25V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71H104KE02D</a> Popis: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71H103KA55J</a> Popis: CAP CER 10000PF 50V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71E333KA55D</a> Popis: CAP CER 0.033UF 25V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71E223KA55J</a> Popis: CAP CER 0.022UF 25V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71H152KA37D</a> Popis: CAP CER 1500PF 50V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">GCM155R71H102JA37D</a> Popis: CAP CER 1000PF 50V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">Murata Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro GCM155R71H102KA37D			
Murata Electronics GCM155R71H102KA37D.	GCM155R71H102KA37D distributor	GCM155R71H102KA37D dodavatel	GCM155R71H102KA37D Cena
GCM155R71H102KA37D Stáhnout datasheet.	GCM155R71H102KA37D Datasheet.	GCM155R71H102KA37D Stock.	koupit GCM155R71H102KA37D.
Murata Electronics GCM155R71H102KA37D.	MURATA GCM155R71H102KA37D.	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GCM155R71H102KA37D.
		GCM155R71H102KA37D.	