
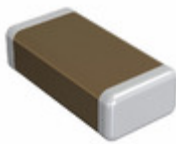



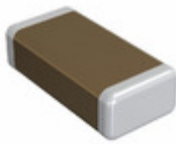



	<h2>GRM319R71H222KA01D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GRM319R71H222KA01D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2200PF 50V X7R 1206
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM319R71H222KA01D.pdf</a> <a href="#">2.GRM319R71H222KA01D.pdf</a> <a href="#">3.GRM319R71H222KA01D.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2723 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GRM319R71H222KA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 2200PF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2723 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

GRM319R71H222KA01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM319R71H222KA01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM319R71H222KA01D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ GRM319R71H222KA01D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>GRM319R71H221KA01D</b> Murata Electronics CAP CER 220PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM319R71H224KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM319R71H223KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM319R71H224KA01J</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>GRM319R71H153KA01D</b> Murata Electronics CAP CER 0.015UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM319R71H104MA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM319R71H104MA01J</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM319R71H223KA01J</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 50V X7R 1206</p>

### GRM319R71H222KA01D Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort GRM319R71H222KA01D Murata Electronics	GRM319R71H222KA01D Datenblatt	GRM319R71H222KA01D-Datenblätter	GRM319R71H222KA01D PDF	Murata Electronics GRM319R71H222KA01D
GRM319R71H222KA01D Electronic	GRM319R71H222KA01D-Komponenten	GRM319R71H222KA01D-Verteiler	GRM319R71H222KA01D-Bild	GRM319R71H222KA01D-Teil
GRM319R71H222KA01D Aktie	GRM319R71H222KA01D Inventar	GRM319R71H222KA01D Preis	GRM319R71H222KA01D Hersteller	GRM319R71H222KA01D Bild
GRM319R71H222KA01D RFQ	GRM319R71H222KA01D Online bestellen	GRM319R71H222KA01D Neu	GRM319R71H222KA01D Original	GRM319R71H222KA01D garantiert