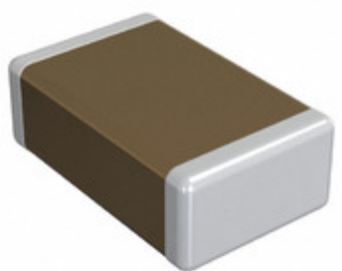


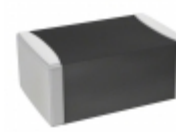



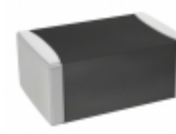

	<h2>GRM216R71H271KA01D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM216R71H271KA01D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 270PF 50V X7R 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.GRM216R71H271KA01D.pdf 2.GRM216R71H271KA01D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GRM216R71H271KA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 270PF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	270pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	270pF
Anwendungen	General Purpose

GRM216R71H271KA01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM216R71H271KA01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM216R71H271KA01D 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 GRM216R71H271KA01D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  GRM216R71H222KA01J Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 50V X7R 0805	 GRM216R71H302JA01D Murata Electronics North America CAP CER 3000PF 50V X7R 0805	 GRM216R71H331KA01D Murata Electronics North America CAP CER 330PF 50V X7R 0805	 GRM216R71H331KA01J Murata Electronics North America CAP CER 330PF 50V X7R 0805
 GRM216R71H223KA01D Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805	 GRM216R71H223KA01J Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805	 GRM216R71H272KA01D Murata Electronics North America CAP CER 2700PF 50V X7R 0805	 GRM216R71H331JA01D Murata Electronics North America CAP CER 330PF 50V X7R 0805

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM216R71H271KA01D Murata Electronics	GRM216R71H271KA01D Datenblatt	GRM216R71H271KA01D-Datenblätter	GRM216R71H271KA01D PDF	Murata Electronics
GRM216R71H271KA01D Electronic	GRM216R71H271KA01D-Komponenten	GRM216R71H271KA01D-Verteiler	GRM216R71H271KA01D-Bild	GRM216R71H271KA01D-Teil
GRM216R71H271KA01D Aktie	GRM216R71H271KA01D Inventar	GRM216R71H271KA01D Neu	GRM216R71H271KA01D Original	GRM216R71H271KA01D Bild
GRM216R71H271KA01D RFQ	GRM216R71H271KA01D Online bestellen			GRM216R71H271KA01D garantiert