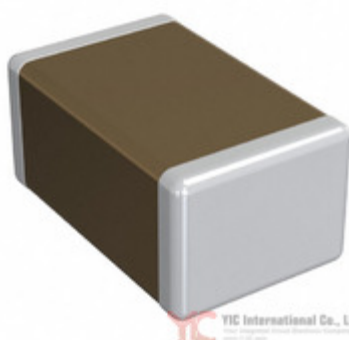
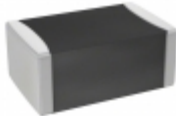
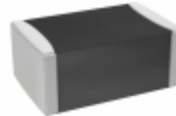

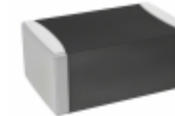




	<h2>GRM219R71H393KA01D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GRM219R71H393KA01D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM219R71H393KA01D.pdf</a> <a href="#">2.GRM219R71H393KA01D.pdf</a> <a href="#">3.GRM219R71H393KA01D.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GRM219R71H393KA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	490-16812-1
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	0.039µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

GRM219R71H393KA01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM219R71H393KA01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM219R71H393KA01D 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 GRM219R71H393KA01D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>GRM219R72A102KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 <b>GRM219R72A103KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 100V X7R 0805	 <b>GRM219R72A103MA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 100V X7R 0805	 <b>GRM219R71H333KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805
 <b>GRM219R71H562JA17D</b> Murata Electronics CAP CER 5600PF 50V X7R 0805	 <b>GRM219R71H334KA88D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.33UF 50V X7R 0805	 <b>GRM219R71H333KA01J</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805	 <b>GRM219R71H334JA88D</b> Murata Electronics CAP CER 0.33UF 50V X7R 0805

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM219R71H393KA01D Murata Electronics	GRM219R71H393KA01D Datenblatt	GRM219R71H393KA01D-Datenblätter	GRM219R71H393KA01D PDF	Murata Electronics
GRM219R71H393KA01D Electronic	GRM219R71H393KA01D-Komponenten	GRM219R71H393KA01D-Verteiler	GRM219R71H393KA01D-Bild	GRM219R71H393KA01D
GRM219R71H393KA01D Aktie	GRM219R71H393KA01D Inventar	GRM219R71H393KA01D Preis	GRM219R71H393KA01D Hersteller	GRM219R71H393KA01D Teil
GRM219R71H393KA01D RFQ	GRM219R71H393KA01D Online bestellen	GRM219R71H393KA01D Neu	GRM219R71H393KA01D Original	GRM219R71H393KA01D Bild
				GRM219R71H393KA01D garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited