

	<h2 style="color: red;">GRM319R71H392KA01D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM319R71H392KA01D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3900PF 50V X7R 1206
	Datenblätter:	1.GRM319R71H392KA01D.pdf 2.GRM319R71H392KA01D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



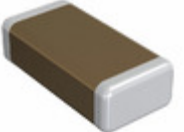



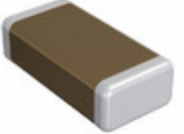
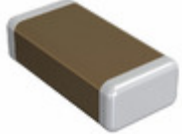
Spezifikationen

Teilenummer	GRM319R71H392KA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 3900PF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	3900pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	3900pF
Anwendungen	General Purpose

GRM319R71H392KA01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM319R71H392KA01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM319R71H392KA01D 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 GRM319R71H392KA01D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  GRM319R71H473KA01J Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206	 GRM319R71H472KA01D Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 50V X7R 1206	 GRM319R71H334JA01D Murata Electronics CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206	 GRM319R71H473KA01D Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206
 GRM319R71H334KA01D Murata Electronics North America CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206	 GRM319R71H333KA01J Murata Electronics North America CAP CER 0.033UF 50V X7R 1206	 GRM319R71H393KA01D Murata Electronics CAP CER 0.039UF 50V X7R 1206	 GRM319R71H334MA01D Murata Electronics CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM319R71H392KA01D Murata Electronics	GRM319R71H392KA01D Datenblatt	GRM319R71H392KA01D-Datenblätter	GRM319R71H392KA01D PDF	Murata Electronics
GRM319R71H392KA01D Electronic	GRM319R71H392KA01D-Komponenten	GRM319R71H392KA01D-Verteiler	GRM319R71H392KA01D-Bild	GRM319R71H392KA01D-Teil
GRM319R71H392KA01D Aktie	GRM319R71H392KA01D Inventar	GRM319R71H392KA01D Neu	GRM319R71H392KA01D Original	GRM319R71H392KA01D Bild
GRM319R71H392KA01D RFQ	GRM319R71H392KA01D Online bestellen			GRM319R71H392KA01D garantiert

Contact us: **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