





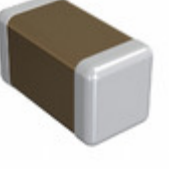


	<h2>GRM155R71C123JA01D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM155R71C123JA01D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.012UF 16V X7R 0402
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.GRM155R71C123JA01D.pdf 2.GRM155R71C123JA01D.pdf 3.GRM155R71C123JA01D.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GRM155R71C123JA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 16V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	490-16765-2
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	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.012µF ±5% 16V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005)
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	General Purpose

GRM155R71C123JA01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM155R71C123JA01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM155R71C123JA01D 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 GRM155R71C123JA01D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  GRM155R71C104KA88D Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402	 GRM155R71C104MA88D Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402	 GRM155R71C154KA12D Murata Electronics North America CAP CER 0.15UF 16V X7R 0402	 GRM155R71C104KA88J Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402
 GRM155R71C153KA01D Murata Electronics North America CAP CER 0.015UF 16V X7R 0402	 GRM155R71C153JA01D Murata Electronics CAP CER 0.015UF 16V X7R 0402	 GRM155R71C153KA01J Murata Electronics North America CAP CER 0.015UF 16V X7R 0402	 GRM155R71C104JA88J Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM155R71C123JA01D Murata Electronics	GRM155R71C123JA01D Datenblatt	GRM155R71C123JA01D-Datenblätter	GRM155R71C123JA01D PDF	Murata Electronics
GRM155R71C123JA01D Electronic	GRM155R71C123JA01D-Komponenten	GRM155R71C123JA01D-Verteiler	GRM155R71C123JA01D-Bild	GRM155R71C123JA01D
GRM155R71C123JA01D Preis	GRM155R71C123JA01D Hersteller	GRM155R71C123JA01D Bild	GRM155R71C123JA01D Aktie	GRM155R71C123JA01D-Teil
GRM155R71C123JA01D Neu	GRM155R71C123JA01D Original	GRM155R71C123JA01D garantiert	GRM155R71C123JA01D RFQ	GRM155R71C123JA01D Inventar
				GRM155R71C123JA01D Online bestellen

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