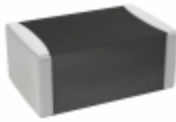
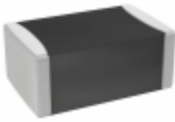
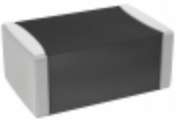
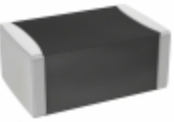
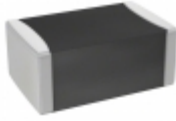
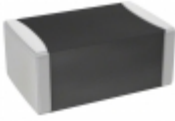
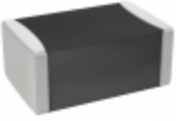
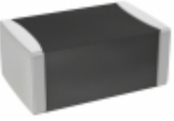
	GRM219R61C106MA73D
	Hersteller-Teilenummer: GRM219R61C106MA73D Hersteller / Marke: Murata Electronics Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X5R 0805 Datenblätter: 1.GRM219R61C106MA73D.pdf 2.GRM219R61C106MA73D.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	GRM219R61C106MA73D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 10UF 16V X5R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRM219R61C106MA73D ist neu im Original, Suche GRM219R61C106MA73D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM219R61C106MA73D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM219R61C106MA73D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 GRM219R61C475KE15D Murata Electronics CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805	 GRM219R61C475KE15J Murata Electronics CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805	 GRM219R61C225KA88D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805	 GRM219R61C106KA73D Murata Electronics CAP CER 10UF 16V X5R 0805
 GRM219R61A475KE34J Murata Electronics CAP CER 4.7UF 10V X5R 0805	 GRM219R61A475KE34D Murata Electronics CAP CER 4.7UF 10V X5R 0805	 GRM219R61C225KA88J Murata Electronics CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805	 GRM219R61A335KE19D Murata Electronics CAP CER 3.3UF 10V X5R 0805

heiße Teile

Mehr

⚙ GRM219R60G476ME44J	↔ GRM219R60J106KE19D	⇒ GRM219R60J106KE19J	D GRM219R60J106ME19D	⇒ GRM219R60J106ME19J
⊥ GRM219R60J155KC01D	⚙ GRM219R60J155MC01D	D GRM219R60J226ME47D	⇒ GRM219R60J226ME47J	⇒ GRM219R60J226MEA0D
⚙ GRM219R60J475KE19D	⊥ GRM219R60J476ME44D	⚙ GRM219R61A105KA01D	↔ GRM219R61A105KA01J	⇒ GRM219R61A105KC01D
D GRM219R61A106KE44D	⚙ GRM219R61A106ME47L	⊥ GRM219R61A225KA01D	⚙ GRM219R61A226MEA0D	⇒ GRM219R61A226MEA0J
⇒ GRM219R61A335KE19D	↔ GRM219R61A475KE19D	⚙ GRM219R61A475KE34D	⊥ GRM219R61A475KE34J	⇒ GRM219R61C106KA73D
↔ GRM219R61C225KA88D	⇒ GRM219R61C225KA88J	D GRM219R61C226ME15L	⚙ GRM219R61C475KE15D	⊥ GRM219R61C475KE15J
⚙ GRM219R61E106KA12D	D GRM219R61E106KA12J	⇒ GRM219R61E106MA12D	↔ GRM219R61E106MA12J	⇒ GRM219R61E225KA12D
⊥ GRM219R61E225KA12J	⚙ GRM219R61E225MA12D	↔ GRM219R61E474KC36D	⇒ GRM219R61E475KA73D	⇒ GRM219R61E475KA73J
⚙ GRM219R61E475MA73D	⊥ GRM219R61H105KA73D	⚙ GRM219R61H105KA73J	D GRM219R61H105MA73D	⇒ GRM219R61H225KE15D
↔ GRM219R61H225KE15J	⚙ GRM219R61H225ME15D	⊥ GRM219R6YA475KA73D	⚙ GRM219R6YA475MA73D	⇒ GRM219R71A225KE15D

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