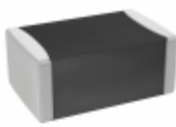
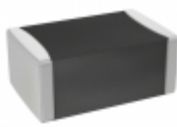
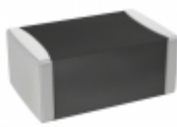
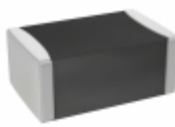
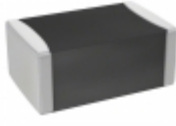



	GRM219R71A225KE15D
	Hersteller-Teilenummer: GRM219R71A225KE15D Hersteller / Marke: Murata Electronics Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X7R 0805 Datenblätter: 1.GRM219R71A225KE15D.pdf 2.GRM219R71A225KE15D.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	GRM219R71A225KE15D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 10V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	2.2µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRM219R71A225KE15D ist neu im Original, Suche GRM219R71A225KE15D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM219R71A225KE15D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM219R71A225KE15D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 GRM219R71C104JA01D Murata Electronics CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805	 GRM219R6YA475KA73D Murata Electronics CAP CER 4.7UF 35V X5R 0805	 GRM219R71A225ME15D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 10V X7R 0805	 GRM219R61H225KE15J Murata Electronics CAP CER 2.2UF 50V X5R 0805
 GRM219R61H225KE15D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 50V X5R 0805	 GRM219R71C104KA01J Murata Electronics CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805	 GRM219R71A225KE15J Murata Electronics CAP CER 2.2UF 10V X7R 0805	 GRM219R71C104KA01D Murata Electronics CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805

heiße Teile

Mehr

⊕ GRM219R61C106MA73D	↔ GRM219R61C225KA88D	⇒ GRM219R61C225KA88J	D GRM219R61C226ME15L	⇒ GRM219R61C475KE15D
⊖ GRM219R61C475KE15J	⊕ GRM219R61E106KA12D	D GRM219R61E106KA12J	⇒ GRM219R61E106MA12D	⇒ GRM219R61E106MA12J
⊕ GRM219R61E225KA12D	⊖ GRM219R61E225KA12J	⊕ GRM219R61E225MA12D	↔ GRM219R61E474KC36D	⇒ GRM219R61E475KA73D
D GRM219R61E475KA73J	⊕ GRM219R61E475MA73D	⊖ GRM219R61H105KA73D	⊕ GRM219R61H105KA73J	⇒ GRM219R61H105MA73D
⇒ GRM219R61H225KE15D	↔ GRM219R61H225KE15J	⊕ GRM219R61H225ME15D	⊖ GRM219R6YA475KA73D	⇒ GRM219R6YA475MA73D
↔ GRM219R71A225KE15J	⇒ GRM219R71A225ME15D	D GRM219R71C104JA01D	⊕ GRM219R71C104KA01D	⊖ GRM219R71C104KA01J
⊕ GRM219R71C104MA01J	D GRM219R71C224KA010	⇒ GRM219R71C224KA01D	↔ GRM219R71C224KA01J	⇒ GRM219R71C225KE15D
⊖ GRM219R71C225KE15J	⊕ GRM219R71C225ME15D	↔ GRM219R71C274KA01D	⇒ GRM219R71C334KA88D	⇒ GRM219R71C474KA01D
⊕ GRM219R71C474KA01J	⊖ GRM219R71C474KC01D	⊕ GRM219R71C564KA01D	D GRM219R71C564KC01D	⇒ GRM219R71C683KA01D
↔ GRM219R71C684KA01D	⊕ GRM219R71C684KC01D	⊖ GRM219R71C684MA01D	⊕ GRM219R71E104KA01D	⇒ GRM219R71E104MA01D

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