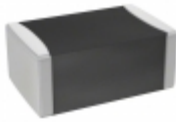
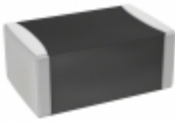
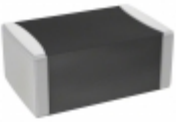
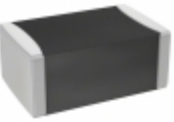
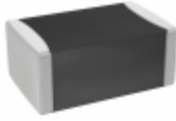
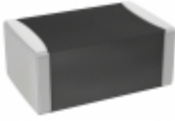
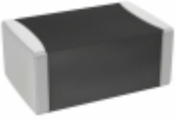
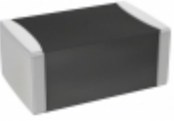
	GRM21BR61E106KA73L
	Hersteller-Teilenummer: GRM21BR61E106KA73L Hersteller / Marke: Murata Electronics Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 25V X5R 0805 Datenblätter: 1.GRM21BR61E106KA73L.pdf 2.GRM21BR61E106KA73L.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 3300 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	GRM21BR61E106KA73L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 10UF 25V X5R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	3300 pcs Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	25V
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	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRM21BR61E106KA73L ist neu im Original, Suche GRM21BR61E106KA73L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM21BR61E106KA73L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM21BR61E106KA73L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 GRM21BR61E106MA73L Murata Electronics CAP CER 10UF 25V X5R 0805	 GRM21BR61E225MA12L Murata Electronics CAP CER 2.2UF 25V X5R 0805	 GRM21BR61E225KA12L Murata Electronics CAP CER 2.2UF 25V X5R 0805	 GRM21BR61D106KE15L Murata Electronics CAP CER 10UF 20V X5R 0805
 GRM21BR61D106ME15L Murata Electronics CAP CER 10UF 20V X5R 0805	 GRM21BR61C824KA01L Murata Electronics CAP CER 0.82UF 16V X5R 0805	 GRM21BR61C475MA88L Murata Electronics CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805	 GRM21BR61E225KA12K Murata Electronics CAP CER 2.2UF 25V X5R 0805

heiße Teile

Mehr

⊕ GRM21BR61A475KA73K	↔ GRM21BR61A475KA73L	⇒ GRM21BR61A476ME15K	D GRM21BR61A476ME15L	⇒ GRM21BR61C105KA01L
⊖ GRM21BR61C105MA01L	⊕ GRM21BR61C106KE15K	D GRM21BR61C106KE15L	⇒ GRM21BR61C106ME15L	⇒ GRM21BR61C108KE15L
⊕ GRM21BR61C225KA88K	⊖ GRM21BR61C225KA88L	⊕ GRM21BR61C226ME44K	↔ GRM21BR61C226ME44L	⇒ GRM21BR61C334KA01L
D GRM21BR61C335KA88L	⊕ GRM21BR61C394KA01L	⊖ GRM21BR61C474KA01L	⊕ GRM21BR61C475KA88K	⇒ GRM21BR61C475KA88L
⇒ GRM21BR61C475MA88L	↔ GRM21BR61C824KA01L	⊕ GRM21BR61D106KE15L	⊖ GRM21BR61D106ME15L	⇒ GRM21BR61E106KA73K
↔ GRM21BR61E106MA73L	⇒ GRM21BR61E225KA12K	D GRM21BR61E225KA12L	⊕ GRM21BR61E225MA12L	⊖ GRM21BR61E226ME44K
⊕ GRM21BR61E226ME44L	D GRM21BR61E335KA12L	⇒ GRM21BR61E475KA12K	↔ GRM21BR61E475KA12L	⇒ GRM21BR61E475MA12L
⊖ GRM21BR61H105KA12L	⊕ GRM21BR61H225KA73K	↔ GRM21BR61H225KA73L	⇒ GRM21BR61H225MA73L	⇒ GRM21BR61H475KE51L
⊕ GRM21BR61H475ME51L	⊖ GRM21BR6YA106KE43L	⊕ GRM21BR6YA106ME43L	D GRM21BR70J106KE76K	⇒ GRM21BR70J106KE76L
↔ GRM21BR70J106ME76K	⊕ GRM21BR70J106ME76L	⊖ GRM21BR70J225KA01K	⊕ GRM21BR70J225KA01L	⇒ GRM21BR70J225MA01K

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