

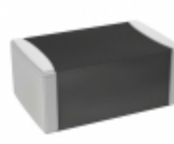
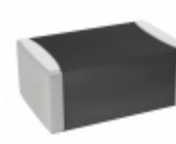
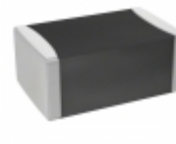


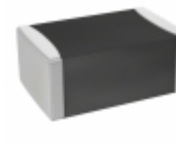
	<p>GRM21BR61C334KA01L</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GRM21BR61C334KA01L</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 16V X5R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.GRM21BR61C334KA01L.pdf 2.GRM21BR61C334KA01L.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GRM21BR61C334KA01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 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	0.33µF
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)

GRM21BR61C334KA01L ist neu im Original, Suche GRM21BR61C334KA01L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM21BR61C334KA01L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM21BR61C334KA01L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRM21BR61C108KE15L N/A GRM21BR61C108KE15L N/A</p>	 <p>GRM21BR61C226ME44L Murata Electronics CAP CER 22UF 16V X5R 0805</p>	 <p>GRM21BR61C474KA01L Murata Electronics CAP CER 0.47UF 16V X5R 0805</p>	 <p>GRM21BR61C225KA88L Murata Electronics CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805</p>
 <p>GRM21BR61C475KA88K Murata Electronics CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805</p>	 <p>GRM21BR61C394KA01L Murata Electronics CAP CER 0.39UF 16V X5R 0805</p>	 <p>GRM21BR61C475KA88L Murata Electronics CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805</p>	 <p>GRM21BR61C226ME44K Murata Electronics CAP CER 22UF 16V X5R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ GRM21BR60J476ME15K	↔ GRM21BR60J476ME15L	⇒ GRM21BR61A106KE19K	D GRM21BR61A106KE19L	⇒ GRM21BR61A106ME19K
⊥ GRM21BR61A106ME19L	⚙ GRM21BR61A225KA01L	D GRM21BR61A226ME44K	⇒ GRM21BR61A226ME44L	⇒ GRM21BR61A226ME51L
⚙ GRM21BR61A335KA73L	⊥ GRM21BR61A475KA73K	⚙ GRM21BR61A475KA73L	↔ GRM21BR61A476ME15K	⇒ GRM21BR61A476ME15L
D GRM21BR61C105KA01L	⚙ GRM21BR61C105MA01L	⊥ GRM21BR61C106KE15K	⚙ GRM21BR61C106KE15L	⇒ GRM21BR61C106ME15L
⇒ GRM21BR61C108KE15L	↔ GRM21BR61C225KA88K	⚙ GRM21BR61C225KA88L	⊥ GRM21BR61C226ME44K	⇒ GRM21BR61C226ME44L
↔ GRM21BR61C335KA88L	⇒ GRM21BR61C394KA01L	D GRM21BR61C474KA01L	⚙ GRM21BR61C475KA88K	⊥ GRM21BR61C475KA88L
⚙ GRM21BR61C475MA88L	D GRM21BR61C824KA01L	⇒ GRM21BR61D106KE15L	↔ GRM21BR61D106ME15L	⇒ GRM21BR61E106KA73K
⊥ GRM21BR61E106KA73L	⚙ GRM21BR61E106MA73L	↔ GRM21BR61E225KA12K	⇒ GRM21BR61E225KA12L	⇒ GRM21BR61E225MA12L
⚙ GRM21BR61E226ME44K	⊥ GRM21BR61E226ME44L	⚙ GRM21BR61E335KA12L	D GRM21BR61E475KA12K	⇒ GRM21BR61E475KA12L
↔ GRM21BR61E475MA12L	⚙ GRM21BR61H105KA12L	⊥ GRM21BR61H225KA73K	⚙ GRM21BR61H225KA73L	⇒ GRM21BR61H225MA73L

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