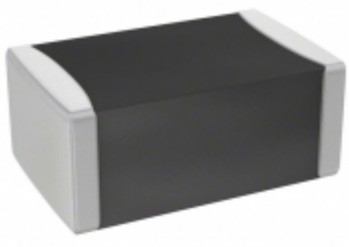
 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2>GRM21BR61C226ME44L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM21BR61C226ME44L
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 22UF 16V X5R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.GRM21BR61C226ME44L.pdf 2.GRM21BR61C226ME44L.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GRM21BR61C226ME44L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 22UF 16V X5R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	3500 pcs 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	22µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRM21BR61C226ME44L ist neu im Original, Suche GRM21BR61C226ME44L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM21BR61C226ME44L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM21BR61C226ME44L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRM21BR61C474KA01L Murata Electronics CAP CER 0.47UF 16V X5R 0805</p>	 <p>GRM21BR61C335KA88L Murata Electronics CAP CER 3.3UF 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>GRM21BR61C225KA88K Murata Electronics CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805</p>	 <p>GRM21BR61C226ME44K Murata Electronics CAP CER 22UF 16V X5R 0805</p>	 <p>GRM21BR61C108KE15L N/A GRM21BR61C108KE15L N/A</p>	 <p>GRM21BR61C334KA01L Murata Electronics CAP CER 0.33UF 16V X5R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ GRM21BR60J475KA37F	↔ GRM21BR60J476ME15K	⇒ GRM21BR60J476ME15L	D GRM21BR61A106KE19K	⇒ GRM21BR61A106KE19L
⊣ GRM21BR61A106ME19K	⊛ GRM21BR61A106ME19L	D GRM21BR61A225KA01L	⇒ GRM21BR61A226ME44K	⇒ GRM21BR61A226ME44L
⊛ GRM21BR61A226ME51L	⊣ GRM21BR61A335KA73L	⊛ GRM21BR61A475KA73K	↔ GRM21BR61A475KA73L	⇒ GRM21BR61A476ME15K
D GRM21BR61A476ME15L	⊛ GRM21BR61C105KA01L	⊣ GRM21BR61C105MA01L	⊛ GRM21BR61C106KE15K	⇒ GRM21BR61C106KE15L
⇒ GRM21BR61C106ME15L	↔ GRM21BR61C108KE15L	⊛ GRM21BR61C225KA88K	⊣ GRM21BR61C225KA88L	⇒ GRM21BR61C226ME44K
↔ GRM21BR61C334KA01L	⇒ GRM21BR61C335KA88L	D GRM21BR61C394KA01L	⊛ GRM21BR61C474KA01L	⊣ GRM21BR61C475KA88K
⊛ GRM21BR61C475KA88L	D GRM21BR61C475MA88L	⇒ GRM21BR61C824KA01L	↔ GRM21BR61D106KE15L	⇒ GRM21BR61D106ME15L
⊣ GRM21BR61E106KA73K	⊛ GRM21BR61E106KA73L	↔ GRM21BR61E106MA73L	⇒ GRM21BR61E225KA12K	⇒ GRM21BR61E225KA12L
⊛ GRM21BR61E225MA12L	⊣ GRM21BR61E226ME44K	⊛ GRM21BR61E226ME44L	D GRM21BR61E335KA12L	⇒ GRM21BR61E475KA12K
↔ GRM21BR61E475KA12L	⊛ GRM21BR61E475MA12L	⊣ GRM21BR61H105KA12L	⊛ GRM21BR61H225KA73K	⇒ GRM21BR61H225KA73L

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