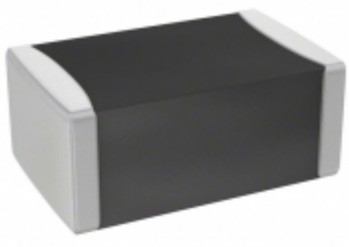
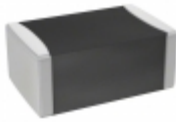
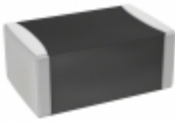
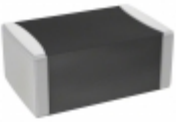
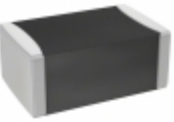
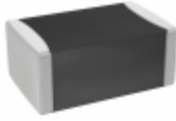
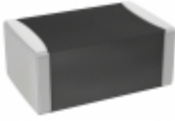
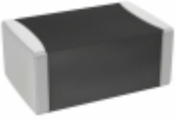
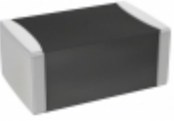
 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2>GRM219R71C474KA01D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM219R71C474KA01D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.GRM219R71C474KA01D.pdf 2.GRM219R71C474KA01D.pdf 3.GRM219R71C474KA01D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 8000 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GRM219R71C474KA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	8000 pcs Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	16V
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	0.47µF
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)

GRM219R71C474KA01D ist neu im Original, Suche GRM219R71C474KA01D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM219R71C474KA01D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM219R71C474KA01D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRM219R71C225KE15D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805</p>	 <p>GRM219R71C474KA01J Murata Electronics CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805</p>	 <p>GRM219R71C683KA01D Murata Electronics CAP CER 0.068UF 16V X7R 0805</p>	 <p>GRM219R71C334KA88D Murata Electronics CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805</p>
 <p>GRM219R71C564KA01D Murata Electronics CAP CER 0.56UF 16V X7R 0805</p>	 <p>GRM219R71C274KA01D Murata Electronics CAP CER 0.27UF 16V X7R 0805</p>	 <p>GRM219R71C225ME15D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805</p>	 <p>GRM219R71C474KC01D Murata Electronics CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ GRM219R61E475KA73J	↔ GRM219R61E475MA73D	⇒ GRM219R61H105KA73D	D GRM219R61H105KA73J	⇒ GRM219R61H105MA73D
⊖ GRM219R61H225KE15D	⊕ GRM219R61H225KE15J	D GRM219R61H225ME15D	⇒ GRM219R6YA475KA73D	⇒ GRM219R6YA475MA73D
⊕ GRM219R71A225KE15D	⊖ GRM219R71A225KE15J	⊕ GRM219R71A225ME15D	↔ GRM219R71C104JA01D	⇒ GRM219R71C104KA01D
D GRM219R71C104KA01J	⊕ GRM219R71C104MA01J	⊖ GRM219R71C224KA010	⊕ GRM219R71C224KA01D	⇒ GRM219R71C224KA01J
⇒ GRM219R71C225KE15D	↔ GRM219R71C225KE15J	⊕ GRM219R71C225ME15D	⊖ GRM219R71C274KA01D	⇒ GRM219R71C334KA88D
↔ GRM219R71C474KA01J	⇒ GRM219R71C474KC01D	D GRM219R71C564KA01D	⊕ GRM219R71C564KC01D	⊖ GRM219R71C683KA01D
⊕ GRM219R71C684KA01D	D GRM219R71C684KC01D	⇒ GRM219R71C684MA01D	↔ GRM219R71E104KA01D	⇒ GRM219R71E104MA01D
⊖ GRM219R71E105KA88D	⊕ GRM219R71E105KA88J	↔ GRM219R71E224KA01D	⇒ GRM219R71E224KA01J	⇒ GRM219R71E274KA01D
⊕ GRM219R71E473KA01D	⊖ GRM219R71E474KA88D	⊕ GRM219R71E563KA01D	D GRM219R71E683KA01D	⇒ GRM219R71E684KA88D
↔ GRM219R71E824KA88D	⊕ GRM219R71H103JA01D	⊖ GRM219R71H103KA01D	⊕ GRM219R71H103KA01J	⇒ GRM219R71H103MA01D

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