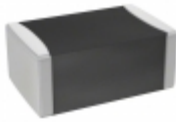
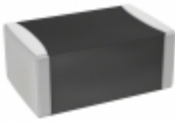
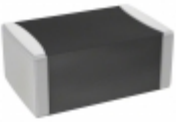
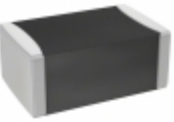
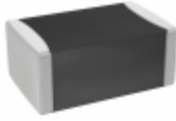
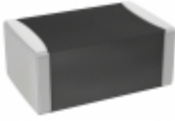
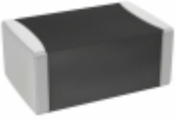
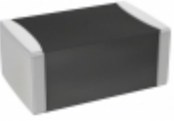
	GRM219C81C475KA73D
	Hersteller-Teilenummer: GRM219C81C475KA73D Hersteller / Marke: Murata Electronics Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X6S 0805 Datenblätter: 1.GRM219C81C475KA73D.pdf 2.GRM219C81C475KA73D.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	GRM219C81C475KA73D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 16V X6S 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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	4.7µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X6S
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRM219C81C475KA73D ist neu im Original, Suche GRM219C81C475KA73D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM219C81C475KA73D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM219C81C475KA73D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 GRM219C81E225ME15D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 25V X6S 0805	 GRM219C80J106ME39D Murata Electronics CAP CER 10UF 6.3V X6S 0805	 GRM219C81C475MA73D Murata Electronics CAP CER 4.7UF 16V X6S 0805	 GRM219C80J475KE19D Murata Electronics CAP CER 4.7UF 6.3V X6S 0805
 GRM219C8YA225KE15D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 35V X6S 0805	 GRM219C81A475KE34D Murata Electronics CAP CER 4.7UF 10V X6S 0805	 GRM219C81E225KE15D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 25V X6S 0805	 GRM219C81C225KA12D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 16V X6S 0805

heiße Teile

Mehr

⊕ GRM2197U2A7R9DD01D	↔ GRM2197U2A8R0DD01D	⇒ GRM2197U2A8R2DD01D	D GRM2197U2A8R4DD01D	⇒ GRM2197U2A8R6DD01D
⊖ GRM2197U2A8R8DD01D	⊕ GRM2197U2A910JZ01D	D GRM2197U2A9R1DD01D	⇒ GRM2197U2A9R3DD01D	⇒ GRM2197U2A9R5DD01D
⊕ GRM2197U2A9R7DD01D	⊖ GRM2197U2A9R9DD01D	⊕ GRM2197U2AR60CD01D	↔ GRM2197U2AR70CD01D	⇒ GRM2197U2AR80CD01D
D GRM219B31C475KE15D	⊕ GRM219C80E226ME47D	⊖ GRM219C80G106KE19D	⊕ GRM219C80G106ME19D	⇒ GRM219C80J106KE39D
⇒ GRM219C80J106ME39D	↔ GRM219C80J475KE19D	⊕ GRM219C81A475KE34D	⊖ GRM219C81A475KE34J	⇒ GRM219C81C225KA12D
↔ GRM219C81C475MA73D	⇒ GRM219C81E225KE15D	D GRM219C81E225ME15D	⊕ GRM219C8YA225KE15D	⊖ GRM219C8YA225ME15D
⊕ GRM219D71A475KE15D	D GRM219D71A475KE15D	⇒ GRM219D71A475KE15J	↔ GRM219D71A475ME15D	⇒ GRM219D71A475ME15D
⊖ GRM219D71C225KA12D	⊕ GRM219D71C225KA12D	↔ GRM219D71C225MA12D	⇒ GRM219D71C225MA12D	⇒ GRM219D80E476ME44D
⊕ GRM219E41H104MA01D	⊖ GRM219F51C105ZA01D	⊕ GRM219F51E105ZA01D	D GRM219F51E224ZA01D	⇒ GRM219F51H104ZA01D
↔ GRM219F51H105ZA01D	⊕ GRM219F51H105ZA01J	⊖ GRM219F51H154ZA01D	⊕ GRM219R60G476ME44D	⇒ GRM219R60G476ME44J

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