


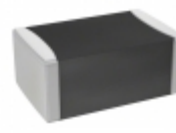
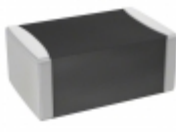

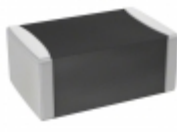

	GRM21BC7YA475KE11K
	Hersteller-Teilenummer: GRM21BC7YA475KE11K Hersteller / Marke: Murata Electronics Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 35V X7S 0805 Datenblätter: 1.GRM21BC7YA475KE11K.pdf 2.GRM21BC7YA475KE11K.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	GRM21BC7YA475KE11K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 35V X7S 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	35V
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	4.7µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7S
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRM21BC7YA475KE11K ist neu im Original, Suche GRM21BC7YA475KE11K Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM21BC7YA475KE11K Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM21BC7YA475KE11K: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRM21BC80E107ME15L Murata Electronics CAP CER 100UF 2.5V X6S 0805</p>	 <p>GRM21BC72A105KE01L Murata Electronics CAP CER 1UF 100V X7S 0805</p>	 <p>GRM21BC71H475KE11L Murata Electronics CAP CER 4.7UF 50V X7S 0805</p>	 <p>GRM21BC7YA475ME11L Murata Electronics CAP CER 4.7UF 35V X7S 0805</p>
 <p>GRM21BC71H475KE11K Murata Electronics CAP CER 4.7UF 50V X7S 0805</p>	 <p>GRM21BC80G107ME15L Murata Electronics CAP CER 100UF 4V X6S 0805</p>	 <p>GRM21BC7YA475ME11K Murata Electronics CAP CER 4.7UF 35V X7S 0805</p>	 <p>GRM21BC7YA475KE11L Murata Electronics CAP CER 4.7UF 35V X7S 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ GRM21BB11E334KC01L	↔ GRM21BB11H104KA01L	⇒ GRM21BB30J106KE18L	D GRM21BB30J226ME38L	⇒ GRM21BB31A106KE18L
⊥ GRM21BB31A475KA74L	⚙ GRM21BB31C225KA87L	D GRM21BB31H474KA87L	⇒ GRM21BC70G106KE45L	⇒ GRM21BC70G106ME45L
⚙ GRM21BC71C106KE11K	⊥ GRM21BC71C106KE11L	⚙ GRM21BC71C106ME11K	↔ GRM21BC71C106ME11L	⇒ GRM21BC71E106KE11L
D GRM21BC71E106ME11L	⚙ GRM21BC71E475KE11K	⊥ GRM21BC71E475KE11L	⚙ GRM21BC71E475ME11K	⇒ GRM21BC71E475ME11L
⇒ GRM21BC71H475KE11K	↔ GRM21BC71H475KE11L	⚙ GRM21BC71H475ME11K	⊥ GRM21BC71H475ME11L	⇒ GRM21BC72A105KE01L
↔ GRM21BC7YA475KE11L	⇒ GRM21BC7YA475ME11K	D GRM21BC7YA475ME11L	⚙ GRM21BC80E107ME15L	⊥ GRM21BC80G107ME15L
⚙ GRM21BC80G226ME39L	D GRM21BC80G476ME15K	⇒ GRM21BC80G476ME15L	↔ GRM21BC80J106KE19L	⇒ GRM21BC80J106ME19L
⊥ GRM21BC80J226ME51K	⚙ GRM21BC80J226ME51L	↔ GRM21BC81A106KE18K	⇒ GRM21BC81A106KE18L	⇒ GRM21BC81A106ME18L
⚙ GRM21BC81A226ME44K	⊥ GRM21BC81A226ME44L	⚙ GRM21BC81C106KA73L	D GRM21BC81C106KE15L	⇒ GRM21BC81C106MA73L
↔ GRM21BC81C106ME15L	⚙ GRM21BC81C226ME44K	⊥ GRM21BC81C226ME44L	⚙ GRM21BC81C335KA11L	⇒ GRM21BC81C475KA88L

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