

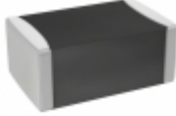
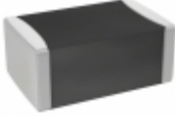


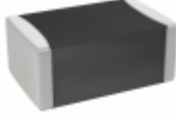
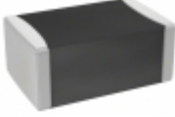


 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2>GRM21BC71E475KE11L</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM21BC71E475KE11L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GRM21BC71E475KE11L.pdf</a> <a href="#">2.GRM21BC71E475KE11L.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	GRM21BC71E475KE11L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	25V
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)

GRM21BC71E475KE11L ist neu im Original, Suche GRM21BC71E475KE11L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM21BC71E475KE11L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM21BC71E475KE11L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>GRM21BC71H475KE11L</b> Murata Electronics CAP CER 4.7UF 50V X7S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC71C106ME11K</b> Murata Electronics CAP CER 10UF 16V X7S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC71E475ME11K</b> Murata Electronics CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC71E475ME11L</b> Murata Electronics CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805</p>
 <p><b>GRM21BC71E475KE11K</b> Murata Electronics CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC71C106ME11L</b> Murata Electronics CAP CER 10UF 16V X7S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC71H475ME11K</b> Murata Electronics CAP CER 4.7UF 50V X7S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC71H475KE11K</b> Murata Electronics CAP CER 4.7UF 50V X7S 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ GRM21B7U2E332JW32L	↔ GRM21B7U2E392JW32L	⇒ GRM21B7U2E472JW32L	D GRM21B7U2E562JW32L	⇒ GRM21BB10J475KA11L
⊖ GRM21BB10J475MA11L	⊕ GRM21BB11C105KA01L	D GRM21BB11E154KA01L	⇒ GRM21BB11E334KC01L	⇒ GRM21BB11H104KA01L
⊕ GRM21BB30J106KE18L	⊖ GRM21BB30J226ME38L	⊕ GRM21BB31A106KE18L	↔ GRM21BB31A475KA74L	⇒ GRM21BB31C225KA87L
D GRM21BB31H474KA87L	⊕ GRM21BC70G106KE45L	⊖ GRM21BC70G106ME45L	⊕ GRM21BC71C106KE11K	⇒ GRM21BC71C106KE11L
⇒ GRM21BC71C106ME11K	↔ GRM21BC71C106ME11L	⊕ GRM21BC71E106KE11L	⊖ GRM21BC71E106ME11L	⇒ GRM21BC71E475KE11K
↔ GRM21BC71E475ME11K	⇒ GRM21BC71E475ME11L	D GRM21BC71H475KE11K	⊕ GRM21BC71H475KE11L	⊖ GRM21BC71H475ME11K
⊕ GRM21BC71H475ME11L	D GRM21BC72A105KE01L	⇒ GRM21BC7YA475KE11K	↔ GRM21BC7YA475KE11L	⇒ GRM21BC7YA475ME11K
⊖ GRM21BC7YA475ME11L	⊕ GRM21BC80E107ME15L	↔ GRM21BC80G107ME15L	⇒ GRM21BC80G226ME39L	⇒ GRM21BC80G476ME15K
⊕ GRM21BC80G476ME15L	⊖ GRM21BC80J106KE19L	⊕ GRM21BC80J106ME19L	D GRM21BC80J226ME51K	⇒ GRM21BC80J226ME51L
↔ GRM21BC81A106KE18K	⊕ GRM21BC81A106KE18L	⊖ GRM21BC81A106ME18L	⊕ GRM21BC81A226ME44K	⇒ GRM21BC81A226ME44L

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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