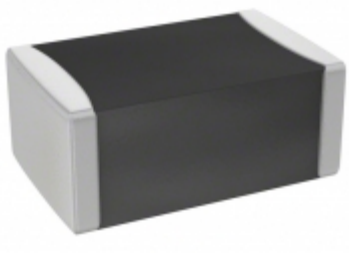
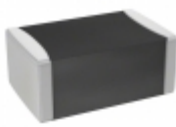
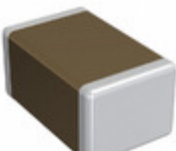

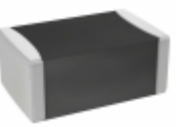



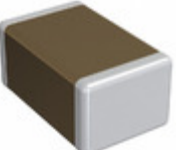
 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2>GRM219R71E824KA88D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM219R71E824KA88D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.82UF 25V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.GRM219R71E824KA88D.pdf</li> <li> 2.GRM219R71E824KA88D.pdf</li> <li> 3.GRM219R71E824KA88D.pdf</li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	GRM219R71E824KA88D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.82UF 25V X7R 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	0.82µF
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)

GRM219R71E824KA88D ist neu im Original, Suche GRM219R71E824KA88D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM219R71E824KA88D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM219R71E824KA88D: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>GRM219R71E684KA88D</b> Murata Electronics CAP CER 0.68UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>GRM219R71H102KA17D</b> Murata Electronics CAP CER 1000PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>GRM219R71H103HA01D</b> MURATA MURATA SMD</p>	 <p><b>GRM219R71E563KA01D</b> Murata Electronics CAP CER 0.056UF 25V X7R 0805</p>
 <p><b>GRM219R71H103JA01D</b> Murata Electronics CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>GRM219R71E474KA88D</b> Murata Electronics CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>GRM219R71H102KA01D</b> MURATA MURATA SMD</p>	 <p><b>GRM219R71E683KA01J</b> Murata Electronics CAP CER 0.068UF 25V X7R 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ GRM219R71C225KE15J	↔ GRM219R71C225ME15D	⇒ GRM219R71C274KA01D	D GRM219R71C334KA88D	⇒ GRM219R71C474KA01D
⊣ GRM219R71C474KA01J	⊛ GRM219R71C474KC01D	D GRM219R71C564KA01D	⇒ GRM219R71C564KC01D	⇒ GRM219R71C683KA01D
⊛ GRM219R71C684KA01D	⊣ GRM219R71C684KC01D	⊛ GRM219R71C684MA01D	↔ GRM219R71E104KA01D	⇒ GRM219R71E104MA01D
D GRM219R71E105KA88D	⊛ GRM219R71E105KA88J	⊣ GRM219R71E224KA01D	⊛ GRM219R71E224KA01J	⇒ GRM219R71E274KA01D
⇒ GRM219R71E473KA01D	↔ GRM219R71E474KA88D	⊛ GRM219R71E563KA01D	⊣ GRM219R71E683KA01D	⇒ GRM219R71E684KA88D
↔ GRM219R71H103JA01D	⇒ GRM219R71H103KA01D	D GRM219R71H103KA01J	⊛ GRM219R71H103MA01D	⊣ GRM219R71H153KA01D
⊛ GRM219R71H153MA01D	D GRM219R71H223KA17D	⇒ GRM219R71H223MA17D	↔ GRM219R71H273JA01D	⇒ GRM219R71H273KA01D
⊣ GRM219R71H273KA01J	⊛ GRM219R71H333JA01D	↔ GRM219R71H333KA01D	⇒ GRM219R71H333KA01J	⇒ GRM219R71H334KA88D
⊛ GRM219R71H334KA88J	⊣ GRM219R72A102KA01D	⊛ GRM219R72A102KA01J	D GRM219R72A103KA01D	⇒ GRM219R72A103MA01D
↔ GRM219R72A152KA01D	⊛ GRM219R72A221KA01D	⊣ GRM219R72A222KA01D	⊛ GRM219R72A331KA01D	⇒ GRM219R72A332KA01D

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