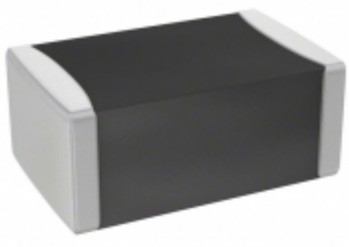
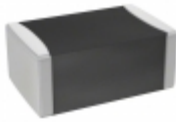
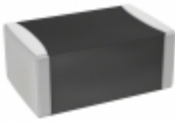
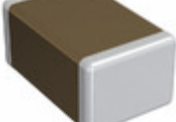
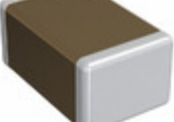
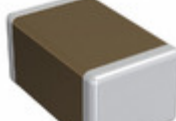

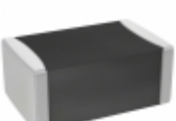
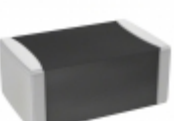
 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2 style="color: red;">GRM219R71H334KA88J</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM219R71H334KA88J
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 50V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.GRM219R71H334KA88J.pdf 2.GRM219R71H334KA88J.pdf 3.GRM219R71H334KA88J.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GRM219R71H334KA88J
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	50V
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	0.33µF
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)

GRM219R71H334KA88J ist neu im Original, Suche GRM219R71H334KA88J Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM219R71H334KA88J Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM219R71H334KA88J: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRM219R72A102KA01J Murata Electronics CAP CER 1000PF 100V X7R 0805</p>	 <p>GRM219R72A102KA01D Murata Electronics CAP CER 1000PF 100V X7R 0805</p>	 <p>GRM219R71H393KA01D Murata Electronics CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805</p>	 <p>GRM219R71H334JA88D Murata Electronics CAP CER 0.33UF 50V X7R 0805</p>
 <p>GRM219R71H562JA17D Murata Electronics CAP CER 5600PF 50V X7R 0805</p>	 <p>GRM219R71H334KA88D Murata Electronics CAP CER 0.33UF 50V X7R 0805</p>	 <p>GRM219R71H333KA01D Murata Electronics CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>	 <p>GRM219R71H333KA01J Murata Electronics CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ GRM219R71E105KA88J	↔ GRM219R71E224KA01D	⇒ GRM219R71E224KA01J	D GRM219R71E274KA01D	⇒ GRM219R71E473KA01D
⊖ GRM219R71E474KA88D	⊕ GRM219R71E563KA01D	D GRM219R71E683KA01D	⇒ GRM219R71E684KA88D	⇒ GRM219R71E824KA88D
⊕ GRM219R71H103JA01D	⊖ GRM219R71H103KA01D	⊕ GRM219R71H103KA01J	↔ GRM219R71H103MA01D	⇒ GRM219R71H153KA01D
D GRM219R71H153MA01D	⊕ GRM219R71H223KA17D	⊖ GRM219R71H223MA17D	⊕ GRM219R71H273JA01D	⇒ GRM219R71H273KA01D
⇒ GRM219R71H273KA01J	↔ GRM219R71H333JA01D	⊕ GRM219R71H333KA01D	⊖ GRM219R71H333KA01J	⇒ GRM219R71H334KA88D
↔ GRM219R72A102KA01D	⇒ GRM219R72A102KA01J	D GRM219R72A103KA01D	⊕ GRM219R72A103MA01D	⊖ GRM219R72A152KA01D
⊕ GRM219R72A221KA01D	D GRM219R72A222KA01D	⇒ GRM219R72A331KA01D	↔ GRM219R72A332KA01D	⇒ GRM219R72A392KA01D
⊖ GRM219R72A471KA01D	⊕ GRM219R72A472KA01D	↔ GRM219R72A472KA01J	⇒ GRM219R72A472MA01D	⇒ GRM219R72A562KA01D
⊕ GRM219R72A681KA01D	⊖ GRM219R72A682KA01D	⊕ GRM219R72A682MA01D	D GRM219R7YA105KA12D	⇒ GRM219R7YA105MA12D
↔ GRM21A5C2D100JW01D	⊕ GRM21A5C2D101JW01D	⊖ GRM21A5C2D120JW01D	⊕ GRM21A5C2D121JW01D	⇒ GRM21A5C2D150JW01D

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