








	<h2>GRM188R71A334KA61J</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GRM188R71A334KA61J</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 10V X7R 0603</p> <p>Datenblätter: 1.GRM188R71A334KA61J.pdf 2.GRM188R71A334KA61J.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GRM188R71A334KA61J
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 10V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.33µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRM188R71A334KA61J ist neu im Original, Suche GRM188R71A334KA61J Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM188R71A334KA61J Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM188R71A334KA61J: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRM188R71A474KA61J Murata Electronics CAP CER 0.47UF 10V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71A334MA61D Murata Electronics CAP CER 0.33UF 10V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71A224KA01J Murata Electronics CAP CER 0.22UF 10V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71A225KE15D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 10V X7R 0603</p>
 <p>GRM188R71A334KA61D Murata Electronics CAP CER 0.33UF 10V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71A225ME15D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 10V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71A474KA61D Murata Electronics CAP CER 0.47UF 10V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71A564KA61D Murata Electronics CAP CER 0.56UF 10V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ GRM188R70J103KA01D	↔ GRM188R70J104KA01D	⇒ GRM188R70J104KA01D	D GRM188R70J105KA01D	⇒ GRM188R70J105KA01J
⊖ GRM188R70J105MA01D	⊕ GRM188R70J223KA01D	D GRM188R70J224KA88D	⇒ GRM188R70J473KA01D	⇒ GRM188R70J474KA01D
⊕ GRM188R71A105KA61D	⊖ GRM188R71A105KA61J	⊕ GRM188R71A105MA61D	↔ GRM188R71A124KA01D	⇒ GRM188R71A154KA01D
D GRM188R71A154KA01J	⊕ GRM188R71A154MA01D	⊖ GRM188R71A184KA01D	⊕ GRM188R71A224JA01D	⇒ GRM188R71A224KA01D
⇒ GRM188R71A224KA01J	↔ GRM188R71A225KE15D	⊕ GRM188R71A225KE15J	⊖ GRM188R71A225ME15D	⇒ GRM188R71A334KA61D
↔ GRM188R71A334MA61D	⇒ GRM188R71A394KA61D	D GRM188R71A474KA61D	⊕ GRM188R71A474KA61J	⊖ GRM188R71A564KA61D
⊕ GRM188R71A684KA61D	D GRM188R71A684KA61J	⇒ GRM188R71A684MA61D	↔ GRM188R71C102KA01D	⇒ GRM188R71C103KA01D
⊖ GRM188R71C104JA01D	⊕ GRM188R71C104JA01J	↔ GRM188R71C104KA01D	⇒ GRM188R71C104KA01J	⇒ GRM188R71C104MA01D
⊕ GRM188R71C105KA12B	⊖ GRM188R71C105KA12D	⊕ GRM188R71C105KA12J	D GRM188R71C105KE15D	⇒ GRM188R71C105KE15J
↔ GRM188R71C105MA12D	⊕ GRM188R71C105MA12J	⊖ GRM188R71C105ME15D	⊕ GRM188R71C123KA01D	⇒ GRM188R71C124KA01D

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