







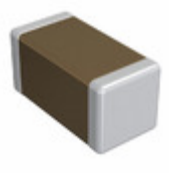
	<h2>GRM188R71A684MA61D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM188R71A684MA61D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.68UF 10V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.GRM188R71A684MA61D.pdf 2.GRM188R71A684MA61D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GRM188R71A684MA61D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.68UF 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	0.68µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRM188R71A684MA61D ist neu im Original, Suche GRM188R71A684MA61D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM188R71A684MA61D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM188R71A684MA61D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRM188R71C104JA01J Murata Electronics CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71A564KA61D Murata Electronics CAP CER 0.56UF 10V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71A684KA61D Murata Electronics CAP CER 0.68UF 10V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71C103KA01D Murata Electronics CAP CER 10000PF 16V X7R 0603</p>
 <p>GRM188R71A474KA61J Murata Electronics CAP CER 0.47UF 10V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71C104JA01D Murata Electronics CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71C102KA01D Murata Electronics CAP CER 1000PF 16V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71C103MA01D Murata Electronics CAP CER 10000PF 16V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ GRM188R70J473KA01D	↔ GRM188R70J474KA01D	⇒ GRM188R71A105KA61D	D GRM188R71A105KA61J	⇒ GRM188R71A105MA61D
⊖ GRM188R71A124KA01D	⊕ GRM188R71A154KA01D	D GRM188R71A154KA01J	⇒ GRM188R71A154MA01D	⇒ GRM188R71A184KA01D
⊕ GRM188R71A224JA01D	⊖ GRM188R71A224KA01D	⊕ GRM188R71A224KA01J	↔ GRM188R71A225KE15D	⇒ GRM188R71A225KE15J
D GRM188R71A225ME15D	⊕ GRM188R71A334KA61D	⊖ GRM188R71A334KA61J	⊕ GRM188R71A334MA61D	⇒ GRM188R71A394KA61D
⇒ GRM188R71A474KA61D	↔ GRM188R71A474KA61J	⊕ GRM188R71A564KA61D	⊖ GRM188R71A684KA61D	⇒ GRM188R71A684KA61J
↔ GRM188R71C102KA01D	⇒ GRM188R71C103KA01D	D GRM188R71C104JA01D	⊕ GRM188R71C104JA01J	⊖ GRM188R71C104KA01D
⊕ GRM188R71C104KA01J	D GRM188R71C104MA01D	⇒ GRM188R71C105KA12B	↔ GRM188R71C105KA12D	⇒ GRM188R71C105KA12J
⊖ GRM188R71C105KE15D	⊕ GRM188R71C105KE15J	↔ GRM188R71C105MA12D	⇒ GRM188R71C105MA12J	⇒ GRM188R71C105ME15D
⊕ GRM188R71C123KA01D	⊖ GRM188R71C124KA01D	⊕ GRM188R71C153KA01D	D GRM188R71C154KA01D	⇒ GRM188R71C154KA01J
↔ GRM188R71C183KA01D	⊕ GRM188R71C184KA01D	⊖ GRM188R71C222KA01D	⊕ GRM188R71C223KA01D	⇒ GRM188R71C223KA01J

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