








 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2>GRM188R71C105ME15D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM188R71C105ME15D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 16V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.GRM188R71C105ME15D.pdf 2.GRM188R71C105ME15D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GRM188R71C105ME15D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	16V
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	1µF
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)

GRM188R71C105ME15D ist neu im Original, Suche GRM188R71C105ME15D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM188R71C105ME15D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM188R71C105ME15D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRM188R71C105KA12J Murata Electronics CAP CER 1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71C154KA01D Murata Electronics CAP CER 0.15UF 16V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71C105KE15J Murata Electronics CAP CER 1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71C105KE15D Murata Electronics CAP CER 1UF 16V X7R 0603</p>
 <p>GRM188R71C105MA12J Murata Electronics CAP CER 1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71C105MA12D Murata Electronics CAP CER 1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71C124KA01D Murata Electronics CAP CER 0.12UF 16V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71C153KA01D Murata Electronics CAP CER 0.015UF 16V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ GRM188R71A225ME15D	↔ GRM188R71A334KA61D	⇒ GRM188R71A334KA61J	D GRM188R71A334MA61D	⇒ GRM188R71A394KA61D
⊣ GRM188R71A474KA61D	⚙ GRM188R71A474KA61J	D GRM188R71A564KA61D	⇒ GRM188R71A684KA61D	⇒ GRM188R71A684KA61J
⚙ GRM188R71A684MA61D	⊣ GRM188R71C102KA01D	⚙ GRM188R71C103KA01D	↔ GRM188R71C104JA01D	⇒ GRM188R71C104JA01J
D GRM188R71C104KA01D	⚙ GRM188R71C104KA01J	⊣ GRM188R71C104MA01D	⚙ GRM188R71C105KA12B	⇒ GRM188R71C105KA12D
⇒ GRM188R71C105KA12J	↔ GRM188R71C105KE15D	⚙ GRM188R71C105KE15J	⊣ GRM188R71C105MA12D	⇒ GRM188R71C105MA12J
↔ GRM188R71C123KA01D	⇒ GRM188R71C124KA01D	D GRM188R71C153KA01D	⚙ GRM188R71C154KA01D	⊣ GRM188R71C154KA01J
⚙ GRM188R71C183KA01D	D GRM188R71C184KA01D	⇒ GRM188R71C222KA01D	↔ GRM188R71C223KA01D	⇒ GRM188R71C223KA01J
⊣ GRM188R71C223MA01D	⚙ GRM188R71C224KA01D	↔ GRM188R71C224KA01J	⇒ GRM188R71C273KA01D	⇒ GRM188R71C274KA01D
⚙ GRM188R71C333KA01D	⊣ GRM188R71C333KA01J	⚙ GRM188R71C334KA01D	D GRM188R71C334KA01J	⇒ GRM188R71C393KA01D
↔ GRM188R71C393KA01J	⚙ GRM188R71C394KA88D	⊣ GRM188R71C472KA01D	⚙ GRM188R71C473KA01D	⇒ GRM188R71C473KA01J

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