








 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2>GRM188R71E222KA01D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM188R71E222KA01D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2200PF 25V X7R 0603
Datenblätter:	1.GRM188R71E222KA01D.pdf 2.GRM188R71E222KA01D.pdf 3.GRM188R71E222KA01D.pdf 4.GRM188R71E222KA01D.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	GRM188R71E222KA01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 2200PF 25V X7R 0603
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	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2200pF
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)

GRM188R71E222KA01D ist neu im Original, Suche GRM188R71E222KA01D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM188R71E222KA01D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM188R71E222KA01D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRM188R71E182KA01D Murata Electronics CAP CER 1800PF 25V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71E223KA01D Murata Electronics CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71E154KA01J Murata Electronics CAP CER 0.15UF 25V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71E183KA01D Murata Electronics CAP CER 0.018UF 25V X7R 0603</p>
 <p>GRM188R71E184KA88D Murata Electronics CAP CER 0.18UF 25V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71E223JA01J Murata Electronics CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71E223KA01J Murata Electronics CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603</p>	 <p>GRM188R71E223JA01D Murata Electronics CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

GRM188R71C823KA01D	GRM188R71E102JA01D	GRM188R71E102KA01D	GRM188R71E103KA01D
GRM188R71E103KA01J	GRM188R71E104JA01D	GRM188R71E104KA01J	GRM188R71E104KA01J
GRM188R71E104MA01D	GRM188R71E105KA12D	GRM188R71E105KA12J	GRM188R71E105MA12D
GRM188R71E122KA01D	GRM188R71E123KA01D	GRM188R71E124KA01D	GRM188R71E122KA01D
GRM188R71E154KA01D	GRM188R71E154KA01J	GRM188R71E182KA01D	GRM188R71E153KA01D
GRM188R71E223JA01D	GRM188R71E223JA01J	GRM188R71E223KA01D	GRM188R71E184KA88D
GRM188R71E224KA88J	GRM188R71E272KA01D	GRM188R71E273JA01D	GRM188R71E224KA88D
GRM188R71E332KA01D	GRM188R71E333JA01D	GRM188R71E333KA01D	GRM188R71E273KA01J
GRM188R71E393KA01D	GRM188R71E393KA01D	GRM188R71E472KA01D	GRM188R71E392KA01D
GRM188R71E473KA01D	GRM188R71E473KA01J	GRM188R71E474KA12D	GRM188R71E473JA01J
			GRM188R71E562KA01D

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