





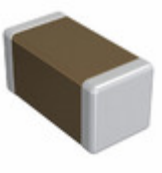


 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2>GRM188C80J225KE19D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM188C80J225KE19D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.2UF 6.3V X6S 0603
	Datenblätter:	1.GRM188C80J225KE19D.pdf 2.GRM188C80J225KE19D.pdf 3.GRM188C80J225KE19D.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GRM188C80J225KE19D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 6.3V X6S 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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	2.2µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X6S
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

GRM188C80J225KE19D ist neu im Original, Suche GRM188C80J225KE19D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM188C80J225KE19D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM188C80J225KE19D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRM188C80J225KE19J Murata Electronics CAP CER 2.2UF 6.3V X6S 0603</p>	 <p>GRM188C80J225ME19D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 6.3V X6S 0603</p>	 <p>GRM188C80G475KE19J Murata Electronics CAP CER 4.7UF 4V X6S 0603</p>	 <p>GRM188C80J226ME15D Murata Electronics CAP CER 22UF 6.3V X6S 0603</p>
 <p>GRM188C80J475KE15D Murata Electronics CAP CER 4.7UF 6.3V X6S 0603</p>	 <p>GRM188C80J475KE15J Murata Electronics CAP CER 4.7UF X6S 0603</p>	 <p>GRM188C80G226MEA0J Murata Electronics CAP CER 22UF 4V X6S 0603</p>	 <p>GRM188C80G475KE19D Murata Electronics CAP CER 4.7UF 4V X6S 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ GRM188B31C105KA92D	↔ GRM188B31E105KA75D	⇒ GRM188C60J226MEA0D	D GRM188C70G225KE20D	⇒ GRM188C70G225ME20D
⊥ GRM188C70J225KE20D	⚙ GRM188C70J225ME20D	D GRM188C71A475KE11D	⇒ GRM188C71A475ME11D	⇒ GRM188C71C225KE11D
⚙ GRM188C71C225ME11D	⊥ GRM188C71E225KE11D	⚙ GRM188C71E225ME11D	↔ GRM188C80E106ME47D	⇒ GRM188C80E476ME05D
D GRM188C80G105MA01D	⚙ GRM188C80G106KE47D	⊥ GRM188C80G106ME47D	⚙ GRM188C80G226MEA0D	⇒ GRM188C80G226MEA0J
⇒ GRM188C80G226MEA0J	↔ GRM188C80G475KE19D	⚙ GRM188C80G475KE19J	⊥ GRM188C80G475ME19D	⇒ GRM188C80J106MA73D
↔ GRM188C80J225KE19J	⇒ GRM188C80J225ME19D	D GRM188C80J226ME15D	⚙ GRM188C80J475KE15D	⊥ GRM188C80J475ME15D
⚙ GRM188C80J475ME15D	D GRM188C81A106MA73D	⇒ GRM188C81A225KE34D	↔ GRM188C81A225KE34J	⇒ GRM188C81A225ME34D
⊥ GRM188C81C106MA73D	⚙ GRM188C81C106MA73J	↔ GRM188C81C225KA12D	⇒ GRM188C81C225KA12J	⇒ GRM188C81C225MA12D
⚙ GRM188C81C475KE11D	⊥ GRM188C81C475KE11J	⚙ GRM188C81C475ME11D	D GRM188C81E105KA12D	⇒ GRM188C81E225KE11D
↔ GRM188C81E225ME11D	⚙ GRM188C81E475KE11D	⊥ GRM188C81E475KE11J	⚙ GRM188C81E475ME11D	⇒ GRM188C8YA225KE11D

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