


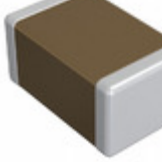
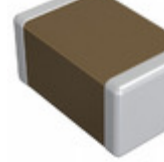




 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2 style="color: #E67E22;">GRM188C80E476ME05D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GRM188C80E476ME05D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 47UF 2.5V X6S 0603
Datenblätter:	1.GRM188C80E476ME05D.pdf 2.GRM188C80E476ME05D.pdf 3.GRM188C80E476ME05D.pdf 4.GRM188C80E476ME05D.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	GRM188C80E476ME05D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 47UF 2.5V X6S 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	2.5V
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	47µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X6S
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRM188C80E476ME05D ist neu im Original, Suche GRM188C80E476ME05D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM188C80E476ME05D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM188C80E476ME05D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GRM188C80G105MA01D Murata Electronics CAP CER 1UF 4V X6S 0603</p>	 <p>GRM188C71E225ME11D Murata Electronics CAP CER 2.2UF 25V X7S 0603</p>	 <p>GRM188C71C475KE21L Murata Electronics CAP CER 4.7UF X7S 0603</p>	 <p>GRM188C71C475ME21D Murata Electronics CAP CER 4.7UF X7S 0603</p>
 <p>GRM188C80G226MEA0D Murata Electronics CAP CER 22UF 4V X6S 0603</p>	 <p>GRM188C80G106ME47D Murata Electronics CAP CER 10UF 4V X6S 0603</p>	 <p>GRM188C80G106KE47D Murata Electronics CAP CER 10UF 4V X6S 0603</p>	 <p>GRM188C80G226MEA0J Murata Power Solutions CAP CER 22UF 4V X6S 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| ⚙ GRM1887U2AR90CD01D | ➔ GRM188B10J105KA01D | ➔ GRM188B10J474KA01D | D GRM188B11A105KA61D | ➔ GRM188B11A334KA61D |
| ⊣ GRM188B11C224KA01D | ⚙ GRM188B11C823KA01D | D GRM188B11E104KA01D | ➔ GRM188B11H182KA01D | ➔ GRM188B11H392KA01D |
| ⚙ GRM188B11H393KA61D | ⊣ GRM188B31C105KA92D | ⚙ GRM188B31E105KA75D | ➔ GRM188C60J226MEA0D | ➔ GRM188C70G225KE20D |
| D GRM188C70G225ME20D | ⚙ GRM188C70J225KE20D | ⊣ GRM188C70J225ME20D | ⚙ GRM188C71A475KE11D | ➔ GRM188C71A475ME11D |
| ➔ GRM188C71C225KE11D | ➔ GRM188C71C225ME11D | ⚙ GRM188C71E225KE11D | ⊣ GRM188C71E225ME11D | ➔ GRM188C80E106ME47D |
| ➔ GRM188C80G105MA01D | ➔ GRM188C80G106KE47D | D GRM188C80G106ME47D | ⚙ GRM188C80G226MEA0D | ⊣ GRM188C80G226MEA0J |
| ⚙ GRM188C80G226MEA0J | D GRM188C80G475KE19D | ➔ GRM188C80G475KE19J | ➔ GRM188C80G475ME19D | ➔ GRM188C80J106MA73D |
| ⊣ GRM188C80J225KE19D | ⚙ GRM188C80J225KE19J | ➔ GRM188C80J225ME19D | ➔ GRM188C80J226ME15D | ➔ GRM188C80J475KE15D |
| ⚙ GRM188C80J475ME15D | ⊣ GRM188C80J475ME15D | ⚙ GRM188C81A106MA73D | D GRM188C81A225KE34D | ➔ GRM188C81A225KE34J |
| ➔ GRM188C81A225ME34D | ⚙ GRM188C81C106MA73D | ⊣ GRM188C81C106MA73J | ⚙ GRM188C81C225KA12D | ➔ GRM188C81C225KA12J |

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