



| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>GRM319R61C106ME15D</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | GRM319R61C106ME15D |
|  | Hersteller / Marke: | Murata Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 10UF 16V X5R 1206 |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.GRM319R61C106ME15D.pdf 2.GRM319R61C106ME15D.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2733 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |








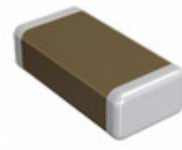
Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | GRM319R61C106ME15D |
| Hersteller | Murata Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 10UF 16V X5R 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | 2733 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.037" (0.95mm) |
| Temperaturkoeffizient | X5R |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | GRM |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 10µF |
| Anwendungen | General Purpose |

GRM319R61C106ME15D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM319R61C106ME15D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM319R61C106ME15D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ GRM319R61C106ME15D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| sein:  <p>GRM319R61C475KA88D Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p> |  <p>GRM319R61C105KAA3D Murata Electronics North America CAP CER 1UF 16V X5R 1206</p> |  <p>GRM319R61A475KA01D Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206</p> |  <p>GRM319R61C106KE15D Murata Electronics North America CAP CER 10UF 16V X5R 1206</p> |
|  <p>GRM319R61A226ME15D Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X5R 1206</p> |  <p>GRM319R61E105KC36D Murata Electronics North America CAP CER 1UF 25V X5R 1206</p> |  <p>GRM319R61C335KA12D Murata Electronics North America CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206</p> |  <p>GRM319R61A335KA01D Murata Electronics CAP CER 3.3UF 10V X5R 1206</p> |

GRM319R61C106ME15D Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|--|---|---|---|---|
| Schlüsselwort GRM319R61C106ME15D Murata Electronics GRM319R61C106ME15D Electronic GRM319R61C106ME15D Aktie GRM319R61C106ME15D RFQ | GRM319R61C106ME15D Datenblatt GRM319R61C106ME15D-Komponenten GRM319R61C106ME15D Inventar GRM319R61C106ME15D Online bestellen | GRM319R61C106ME15D-Datenblätter GRM319R61C106ME15D-Verteiler GRM319R61C106ME15D Preis GRM319R61C106ME15D Neu | GRM319R61C106ME15D PDF GRM319R61C106ME15D-Bild GRM319R61C106ME15D Hersteller GRM319R61C106ME15D Original | Murata Electronics GRM319R61C106ME15D GRM319R61C106ME15D-Teil GRM319R61C106ME15D Bild GRM319R61C106ME15D garantiert |
|--|---|---|---|---|

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited