









| | |
|--|--|
|  INNOVATOR IN ELECTRONICS | <h2>GRM32ER61C106KA12L</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: GRM32ER61C106KA12L</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X5R 1210</p> <p>Datenblätter: 1.GRM32ER61C106KA12L.pdf 2.GRM32ER61C106KA12L.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2773 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|   | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | GRM32ER61C106KA12L |
| Hersteller | Murata Electronics |
| Beschreibung | CAP CER 10UF 16V X5R 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | 2773 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.106" (2.70mm) |
| Temperaturkoeffizient | X5R |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm) |
| Serie | GRM |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1210 (3225 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 10µF |
| Anwendungen | General Purpose |

GRM32ER61C106KA12L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32ER61C106KA12L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32ER61C106KA12L 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 GRM32ER61C106KA12L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>GRM32ER61A226KE20K Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X5R 1210</p> |  <p>GRM32ER61A476ME20L Murata Electronics North America CAP CER 47UF 10V X5R 1210</p> |  <p>GRM32ER61C226ME20K Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p> |  <p>GRM32ER61A476KE20K Murata Electronics North America CAP CER 47UF 10V X5R 1210</p> |
|  <p>GRM32ER61C106KC31L MURATA MURATA 1210</p> |  <p>GRM32ER61C226KE20K Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p> |  <p>GRM32ER61A476KE20L Murata Electronics North America CAP CER 47UF 10V X5R 1210</p> |  <p>GRM32ER61C226KE20L Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p> |

GRM32ER61C106KA12L Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| GRM32ER61C106KA12L Murata Electronics | GRM32ER61C106KA12L Datenblatt | GRM32ER61C106KA12L-Datenblätter | GRM32ER61C106KA12L PDF | Murata Electronics |
| GRM32ER61C106KA12L Electronic | GRM32ER61C106KA12L-Komponenten | GRM32ER61C106KA12L-Verteiler | GRM32ER61C106KA12L-Bild | GRM32ER61C106KA12L-Teil |
| GRM32ER61C106KA12L Preis | GRM32ER61C106KA12L Hersteller | GRM32ER61C106KA12L Bild | GRM32ER61C106KA12L Aktie | GRM32ER61C106KA12L Inventar |
| GRM32ER61C106KA12L Neu | GRM32ER61C106KA12L Original | GRM32ER61C106KA12L garantiert | GRM32ER61C106KA12L RFQ | GRM32ER61C106KA12L Online bestellen |

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