




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">GNM1M2R71E222MA01D</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | GNM1M2R71E222MA01D |
|  | Hersteller / Marke: | Murata Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ARRAY 2200PF 25V X7R 0504 |
|  | Datenblätter: | 1.GNM1M2R71E222MA01D.pdf 2.GNM1M2R71E222MA01D.pdf 3.GNM1M2R71E222MA01D.pdf 4.GNM1M2R71E222MA01D.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | GNM1M2R71E222MA01D |
| Hersteller | Murata Electronics |
| Beschreibung | CAP ARRAY 2200PF 25V X7R 0504 |
| Kategorie | Kondensatoren > Kondensatoren-Netzwerke, Arrays |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 25V |
| Toleranz | ±20% |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.054" L x 0.039" W (1.37mm x 1.00mm) |
| Serie | GNM |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 0504 (1410 Metric) |
| Anzahl der Kondensatoren | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.031" (0.80mm) |
| Dielektrikummaterial | Ceramic |
| Schaltungstyp | Isolated |
| Kapazität | 2200pF |

GNM1M2R71E222MA01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GNM1M2R71E222MA01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GNM1M2R71E222MA01D 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 GNM1M2R71E222MA01D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>GNM212B31C105MA15D MURATA GNM212B31C105MA15D MURATA</p> |  <p>GNM1M2R71E472MA01D Murata Electronics North America CAP ARRAY 4700PF 25V X7R 0504</p> |  <p>GNM212B11A105MA13D MURATA GNM212B11A105MA13D MURATA</p> |  <p>GNM1M2R71H102MA01D Murata Electronics North America CAP ARRAY 1000PF 50V X7R 0504</p> |
|  <p>GNM1M2R71C223MA01D Murata Electronics North America CAP ARRAY 0.022UF 16V X7R 0504</p> |  <p>GNM212B11A105MA13 MURATA GNM212B11A105MA13 MURATA</p> |  <p>GNM1M2R71E103MA01D Murata Electronics North America CAP ARRAY 10000PF 25V X7R 0504</p> |  <p>GNM1M2R71C104MA01D Murata Electronics North America CAP ARRAY 0.1UF 16V X7R 0504</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| GNM1M2R71E222MA01D Murata Electronics | GNM1M2R71E222MA01D Datenblatt | GNM1M2R71E222MA01D-Datenblätter | GNM1M2R71E222MA01D PDF | Murata Electronics GNM1M2R71E222MA01D |
| GNM1M2R71E222MA01D Electronic | GNM1M2R71E222MA01D-Komponenten | GNM1M2R71E222MA01D-Verteiler | GNM1M2R71E222MA01D-Bild | GNM1M2R71E222MA01D-Teil |
| GNM1M2R71E222MA01D Aktie | GNM1M2R71E222MA01D Inventar | GNM1M2R71E222MA01D Preis | GNM1M2R71E222MA01D Hersteller | GNM1M2R71E222MA01D Bild |
| GNM1M2R71E222MA01D RFQ | GNM1M2R71E222MA01D Online bestellen | GNM1M2R71E222MA01D Neu | GNM1M2R71E222MA01D Original | GNM1M2R71E222MA01D garantiert |