



|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">GCM188R71H152KA37D</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                  | GCM188R71H152KA37D   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                      | Murata Electronics   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                   | CAP CER 1500PF 50V X7R 0603  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>                            | <a href="#">1.GCM188R71H152KA37D.pdf</a><br><a href="#">2.GCM188R71H152KA37D.pdf</a><br><a href="#">3.GCM188R71H152KA37D.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b>                             | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                            | New original, 2587 pcs Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>                             | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                              | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | GCM188R71H152KA37D                    |
| Hersteller               | Murata Electronics                    |
| Beschreibung             | CAP CER 1500PF 50V X7R 0603           |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | 2587 pcs Stock                        |
| Spannung - Nennwert      | 50V                                   |
| Toleranz                 | ±10%                                  |
| Dicke (max)              | 0.035" (0.90mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | X7R                                   |
| Größe / Dimension        | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie                    | GCM                                   |
| Bewertungen              | AEC-Q200                              |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 0603 (1608 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | -                                     |
| Kapazität                | 1500pF                                |
| Anwendungen              | Automotive                            |

GCM188R71H152KA37D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM188R71H152KA37D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM188R71H152KA37D 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 GCM188R71H152KA37D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <b>GCM188R71H103KA37J</b><br>Murata Electronics North America<br>CAP CER 10000PF 50V X7R 0603 | <b>GCM188R71H154KA64J</b><br>Murata Electronics North America<br>CAP CER 0.15UF 50V X7R 0603  | <b>GCM188R71H122KA37D</b><br>Murata Electronics<br>CAP CER 1200PF 50V X7R 0603              | <b>GCM188R71H154KA64D</b><br>Murata Electronics North America<br>CAP CER 0.15UF 50V X7R 0603 |
| <b>GCM188R71H104KA57J</b><br>Murata Electronics North America<br>CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603   | <b>GCM188R71H153KA37D</b><br>Murata Electronics North America<br>CAP CER 0.015UF 50V X7R 0603 | <b>GCM188R71H104KA57D</b><br>Murata Electronics North America<br>CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603 | <b>GCM188R71H222KA37D</b><br>Murata Electronics North America<br>CAP CER 2200PF 50V X7R 0603 |

### GCM188R71H152KA37D Zugehöriges

Mehr

|                                       |                                |                                 |                          |                                     |
|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| GCM188R71H152KA37D Murata Electronics | GCM188R71H152KA37D Datenblatt  | GCM188R71H152KA37D-Datenblätter | GCM188R71H152KA37D PDF   | Murata Electronics                  |
| GCM188R71H152KA37D Electronic         | GCM188R71H152KA37D-Komponenten | GCM188R71H152KA37D-Verteiler    | GCM188R71H152KA37D-Bild  | GCM188R71H152KA37D                  |
| GCM188R71H152KA37D Preis              | GCM188R71H152KA37D Hersteller  | GCM188R71H152KA37D Bild         | GCM188R71H152KA37D Aktie | GCM188R71H152KA37D-Teil             |
| GCM188R71H152KA37D Neu                | GCM188R71H152KA37D Original    | GCM188R71H152KA37D garantiert   | GCM188R71H152KA37D RFQ   | GCM188R71H152KA37D Inventar         |
|                                       |                                |                                 |                          | GCM188R71H152KA37D Online bestellen |