





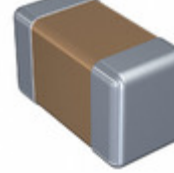




| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | C0603C102G4GACTU | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0603C102G4GACTU |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1000PF 16V NP0 0603 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  C0603C102G4GACTU.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | C0603C102G4GACTU |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1000PF 16V NP0 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±2% |
| Dicke (max) | 0.034" (0.87mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| 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 | Low ESL |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 1000pF |
| Anwendungen | General Purpose |

C0603C102G4GACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C102G4GACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C102G4GACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C102G4GACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>C0603C102G3JAC7867 KEMET CAP CER 1000PF 25V U2J 0603</p> |  <p>C0603C102G4HACAUTO KEMET CAP CER 0603 1NF 16V ULTRA STABL</p> |  <p>C0603C102G4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 1NF 16V ULTRA STABL</p> |  <p>C0603C102G4JAC7867 KEMET CAP CER 1000PF 16V U2J 0603</p> |
|  <p>C0603C102G4JAC7867 KEMET CAP CER 1000PF 16V U2J 0603</p> |  <p>C0603C102G3GCAUTO KEMET CAP CER 0603 1NF 25V C0G 2%</p> |  <p>C0603C102G3JAC7867 KEMET CAP CER 1000PF 25V U2J 0603</p> |  <p>C0603C102G3GEC7867 KEMET CAP CER 0603 1NF 25V C0G 2%</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| C0603C102G4GACTU KEMET | C0603C102G4GACTU Datenblatt | C0603C102G4GACTU-Datenblätter | C0603C102G4GACTU PDF | KEMET C0603C102G4GACTU |
| C0603C102G4GACTU Electronic | C0603C102G4GACTU-Komponenten | C0603C102G4GACTU-Verteiler | C0603C102G4GACTU-Bild | C0603C102G4GACTU-Teil |
| C0603C102G4GACTU Preis | C0603C102G4GACTU Hersteller | C0603C102G4GACTU Bild | C0603C102G4GACTU Aktie | C0603C102G4GACTU Inventar |
| C0603C102G4GACTU Neu | C0603C102G4GACTU Original | C0603C102G4GACTU garantiert | C0603C102G4GACTU RFQ | C0603C102G4GACTU Online bestellen |