



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0805C102MAGEC7800</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C0805C102MAGEC7800 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0805 1NF 250V C0G 20% |
| | Datenblätter: |  C0805C102MAGEC7800.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 | C0805C102MAGEC7800 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 0805 1NF 250V C0G 20% |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.039" (1.00mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | C |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Andere Namen | C0805C102MAGECTU |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 11 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Low ESL |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 1000pF ±20% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 |
| Kapazität | 1000pF |
| Anwendungen | ESD Protection |

C0805C102MAGEC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C102MAGEC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C102MAGEC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805C102MAGEC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>C0805C102M8HAC7800 KEMET CAP CER 0805 1NF 10V ULTRA STABL</p> |  <p>C0805C102MAREC KEMET CAP CER 0805 1NF 250V X7R 20%</p> |  <p>C0805C102M8RACTU KEMET CAP CER 1000PF 10V X7R 0805</p> |  <p>C0805C102MAREC7210 KEMET CAP CER 0805 1NF 250V X7R 20%</p> |
|  <p>C0805C102MAGECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 1NF 250V C0G 20%</p> |  <p>C0805C102MAREC7800 KEMET CAP CER 0805 1NF 250V X7R 20%</p> |  <p>C0805C102MAGEC7210 KEMET CAP CER 0805 1NF 250V C0G 20%</p> |  <p>C0805C102M8HACAUTO KEMET CAP CER 0805 1NF 10V ULTRA STABL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| C0805C102MAGEC7800 KEMET | C0805C102MAGEC7800 Datenblatt | C0805C102MAGEC7800-Datenblätter | C0805C102MAGEC7800 PDF | KEMET C0805C102MAGEC7800 |
| C0805C102MAGEC7800 Electronic | C0805C102MAGEC7800-Komponenten | C0805C102MAGEC7800-Verteiler | C0805C102MAGEC7800-Bild | C0805C102MAGEC7800-Teil |
| C0805C102MAGEC7800 Preis | C0805C102MAGEC7800 Hersteller | C0805C102MAGEC7800 Bild | C0805C102MAGEC7800 Aktie | C0805C102MAGEC7800 Inventar |
| C0805C102MAGEC7800 Neu | C0805C102MAGEC7800 Original | C0805C102MAGEC7800 garantiert | C0805C102MAGEC7800 RFQ | C0805C102MAGEC7800 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited