




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C1206X222MAGEC</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | C1206X222MAGEC |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1206 2.2NF 250V C0G |
| | Datenblätter: |  C1206X222MAGEC.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | C1206X222MAGEC |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1206 2.2NF 250V C0G |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.051" (1.30mm) |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm) |
| Serie | X |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| 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, Soft Termination |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 2200pF ±20% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 |
| Kapazität | 2200pF |
| Anwendungen | Boardflex Sensitive, ESD Protection |

C1206X222MAGEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X222MAGEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X222MAGEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1206X222MAGEC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>C1206X222MAGEC7800 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V C0G</p> |  <p>C1206X222M8HACAUTO KEMET CAP CER 1206 2.2NF 10V ULTRA STA</p> |  <p>C1206X222M8HAC7800 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 10V ULTRA STA</p> |  <p>C1206X222M5REC7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 50V X7R 20%</p> |
|  <p>C1206X222MAGECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V C0G</p> |  <p>C1206X222M5REC KEMET CAP CER 1206 2.2NF 50V X7R 20%</p> |  <p>C1206X222MAGECAUTO KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V C0G</p> |  <p>C1206X222MAREC KEMET CAP CER 1206 2.2NF 250V X7R</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| C1206X222MAGEC KEMET | C1206X222MAGEC Datenblatt | C1206X222MAGEC-Datenblätter | C1206X222MAGEC PDF | KEMET C1206X222MAGEC |
| C1206X222MAGEC Electronic | C1206X222MAGEC-Komponenten | C1206X222MAGEC-Verteiler | C1206X222MAGEC-Bild | C1206X222MAGEC-Teil |
| C1206X222MAGEC Preis | C1206X222MAGEC Hersteller | C1206X222MAGEC Bild | C1206X222MAGEC Aktie | C1206X222MAGEC Inventar |
| C1206X222MAGEC Neu | C1206X222MAGEC Original | C1206X222MAGEC garantiert | C1206X222MAGEC RFQ | C1206X222MAGEC 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