



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">C1206X222M1GEC</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C1206X222M1GEC</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G</p> <p>Datenblätter:  C1206X222M1GEC.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | C1206X222M1GEC |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| 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% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 |
| Kapazität | 2200pF |
| Anwendungen | Boardflex Sensitive, ESD Protection |

C1206X222M1GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X222M1GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X222M1GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X222M1GEC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>C1206X222M1HACAUTO KEMET CAP CER 1206 2.2NF 100V ULTRA ST</p> |  <p>C1206X222KMREC7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R 10%</p> |  <p>C1206X222M1HAC7800 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 100V ULTRA ST</p> |  <p>C1206X222M1GECAUTO KEMET CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G</p> |
|  <p>C1206X222KMREC KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R 10%</p> |  <p>C1206X222KMRECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R 10%</p> |  <p>C1206X222KMGECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 63V C0G 10%</p> |  <p>C1206X222M1GECAUTO7210 KEMET CAP CER 1206 2.2NF 100V C0G</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C1206X222M1GEC KEMET | C1206X222M1GEC Datenblatt | C1206X222M1GEC-Datenblätter | C1206X222M1GEC PDF | KEMET C1206X222M1GEC |
| C1206X222M1GEC Electronic | C1206X222M1GEC-Komponenten | C1206X222M1GEC-Verteiler | C1206X222M1GEC-Bild | C1206X222M1GEC-Teil |
| C1206X222M1GEC Preis | C1206X222M1GEC Hersteller | C1206X222M1GEC Bild | C1206X222M1GEC Aktie | C1206X222M1GEC Inventar |
| C1206X222M1GEC Neu | C1206X222M1GEC Original | C1206X222M1GEC garantiert | C1206X222M1GEC RFQ | C1206X222M1GEC 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