




|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|    | <b>C1206X103M2GECAUTO7210</b>  |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | C1206X103M2GECAUTO7210   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 1206 10NF 200V COG 20%   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">C1206X103M2GECAUTO7210.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

**Spezifikationen**

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | C1206X103M2GECAUTO7210                               |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 10NF 200V COG 20%                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                      |
| Spannung - Nennwert                       | 200V   |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Dicke (max)                               | 0.043" (1.10mm)                                      |
| Temperaturkoeffizient                     | COG, NP0   |
| Größe / Dimension                         | 0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)                |
| Serie                                     | X  |
| Bewertungen                               | AEC-Q200   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                     |
| 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                 | 10000pF ±20% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206    |
| Kapazität                                 | 10000pF  |
| Anwendungen                               | Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive, |

C1206X103M2GECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X103M2GECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X103M2GECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X103M2GECAUTO7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206X103M2REC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 10NF 200V X7R<br/>20%</p> |  <p><b>C1206X103M2GECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 10NF 200V COG<br/>20%</p> |  <p><b>C1206X103M2RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 10NF 200V X7R<br/>20%</p> |  <p><b>C1206X103M2GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 10NF 200V COG<br/>20%</p>     |
|  <p><b>C1206X103M1RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 10NF 100V X7R<br/>20%</p>          |  <p><b>C1206X103M3GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 10NF 25V COG<br/>20%</p>      |  <p><b>C1206X103M2GEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 10NF 200V COG<br/>20%</p> |  <p><b>C1206X103M2REC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 10NF 200V X7R<br/>20%</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

|                                   |                                   |   |                              |                                    |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------|------------------------------------|
| C1206X103M2GECAUTO7210 KEMET      | C1206X103M2GECAUTO7210 Datenblatt | C1206X103M2GECAUTO7210-Datenblätter     | C1206X103M2GECAUTO7210 PDF   | KEMET C1206X103M2GECAUTO7210       |
| C1206X103M2GECAUTO7210-Verteiler  | C1206X103M2GECAUTO7210-Bild       | C1206X103M2GECAUTO7210-Teil             | C1206X103M2GECAUTO7210 Preis | C1206X103M2GECAUTO7210-Komponenten |
| C1206X103M2GECAUTO7210 Bild       | C1206X103M2GECAUTO7210 Aktie      | C1206X103M2GECAUTO7210 Inventar         | C1206X103M2GECAUTO7210 Neu   | C1206X103M2GECAUTO7210 Hersteller  |
| C1206X103M2GECAUTO7210 garantiert | C1206X103M2GECAUTO7210 RFQ        | C1206X103M2GECAUTO7210 Online bestellen |                              | C1206X103M2GECAUTO7210 Original    |