







|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>C1206C224M4RECAUTO</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | C1206C224M4RECAUTO   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 1206 220NF 16V X7R 20%   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">C1206C224M4RECAUTO.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                               | C1206C224M4RECAUTO                                |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 220NF 16V X7R 20%                    |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                   |
| Spannung - Nennwert                       | 16V   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Dicke (max)                               | 0.039" (1.00mm)                                   |
| Temperaturkoeffizient                     | X7R   |
| Größe / Dimension                         | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)             |
| Serie                                     | C   |
| 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                             | -   |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.22µF ±20% 16V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216) |
| Kapazität                                 | 0.22µF  |
| Anwendungen                               | Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection    |

C1206C224M4RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C224M4RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C224M4RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C224M4RECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206C224M4REC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 220NF 16V X7R 20%</p> |  <p><b>C1206C224M4REC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 220NF 16V X7R 20%</p>     |  <p><b>C1206C224M5REC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 220NF 50V X7R 20%</p> |  <p><b>C1206C224M4JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.22UF 16V U2J 1206</p> |
|  <p><b>C1206C224M4JAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.22UF 16V U2J 1206</p>             |  <p><b>C1206C224M4RECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 220NF 16V X7R 20%</p> |  <p><b>C1206C224M5RACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.22UF 50V X7R 1206</p>      |  <p><b>C1206C224M5REC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 220NF 50V X7R 20%</p>  |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C1206C224M4RECAUTO KEMET      | C1206C224M4RECAUTO Datenblatt  | C1206C224M4RECAUTO-Datenblätter | C1206C224M4RECAUTO PDF   | KEMET C1206C224M4RECAUTO            |
| C1206C224M4RECAUTO Electronic | C1206C224M4RECAUTO-Komponenten | C1206C224M4RECAUTO-Verteiler    | C1206C224M4RECAUTO-Bild  | C1206C224M4RECAUTO-Teil             |
| C1206C224M4RECAUTO Preis      | C1206C224M4RECAUTO Hersteller  | C1206C224M4RECAUTO Bild         | C1206C224M4RECAUTO Aktie | C1206C224M4RECAUTO Inventar         |
| C1206C224M4RECAUTO Neu        | C1206C224M4RECAUTO Original    | C1206C224M4RECAUTO garantiert   | C1206C224M4RECAUTO RFQ   | C1206C224M4RECAUTO Online bestellen |