

|                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <p><b>C1206C102MAGEC7210</b></p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|                                                                                   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206C102MAGEC7210</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 1NF 250V C0G 20%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206C102MAGEC7210.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |

**Spezifikationen**

|                                           |                                                  |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| Teilenummer                               | C1206C102MAGEC7210                               |
| Hersteller                                | KEMET                                            |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 1NF 250V C0G 20%                    |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren             |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 250V                                             |
| Toleranz                                  | ±20%                                             |
| Dicke (max)                               | 0.035" (0.88mm)                                  |
| Temperaturkoeffizient                     | C0G, NP0                                         |
| Größe / Dimension                         | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)            |
| Serie                                     | C                                                |
| Bewertungen                               | -                                                |
| 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                                          |
| Fehlerrate                                | -                                                |
| detaillierte Beschreibung                 | 1000pF ±20% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 |
| Kapazität                                 | 1000pF                                           |
| Anwendungen                               | ESD Protection                                   |

C1206C102MAGEC7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C102MAGEC7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C102MAGEC7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C102MAGEC7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                        |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206C102MAREC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 250V X7R 20%</p> |  <p><b>C1206C102MAGEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 250V C0G 20%</p> |  <p><b>C1206C102M5RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 50V X7R 20%</p> |  <p><b>C1206C102M5RECAUTO07210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 50V X7R 20%</p> |
|  <p><b>C1206C102MAGECAUTO07210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 250V C0G 20%</p>         |  <p><b>C1206C102MAGEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 250V C0G 20%</p>     |  <p><b>C1206C102MAREC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 250V X7R 20%</p>    |  <p><b>C1206C102MAGECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 250V C0G 20%</p>     |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C1206C102MAGEC7210 KEMET      | C1206C102MAGEC7210 Datenblatt  | C1206C102MAGEC7210-Datenblätter | C1206C102MAGEC7210 PDF   | KEMET C1206C102MAGEC7210            |
| C1206C102MAGEC7210 Electronic | C1206C102MAGEC7210-Komponenten | C1206C102MAGEC7210-Verteiler    | C1206C102MAGEC7210-Bild  | C1206C102MAGEC7210-Teil             |
| C1206C102MAGEC7210 Preis      | C1206C102MAGEC7210 Hersteller  | C1206C102MAGEC7210 Bild         | C1206C102MAGEC7210 Aktie | C1206C102MAGEC7210 Inventar         |
| C1206C102MAGEC7210 Neu        | C1206C102MAGEC7210 Original    | C1206C102MAGEC7210 garantiert   | C1206C102MAGEC7210 RFQ   | C1206C102MAGEC7210 Online bestellen |