




|   |   |  |
|---|---|--|
|    | <h2 style="color: red;">C1206X472F2GCEAUTO7210</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                      | <a href="#">C1206X472F2GCEAUTO7210</a>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>                          | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                       | CAP CER 1206 4.7NF 200V COG 1%   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <b>Datenblätter:</b>                                |  <a href="#">C1206X472F2GCEAUTO7210.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                               | C1206X472F2GCEAUTO7210   |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 4.7NF 200V COG 1%                                       |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                  |
| Spannung - Nennwert                       | 200V   |
| Toleranz                                  | ±1%  |
| Dicke (max)                               | 0.039" (0.98mm)  |
| 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                 | 4700pF ±1% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206                      |
| Kapazität                                 | 4700pF   |
| Anwendungen                               | Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,                 |

C1206X472F2GCEAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X472F2GCEAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X472F2GCEAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X472F2GCEAUTO7210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206X472F1HAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 4.7NF 100V<br/>ULTRA ST</p> |  <p><b>C1206X472F3GCEAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 4.7NF 25V COG<br/>1%</p> |  <p><b>C1206X472F3GEC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 4.7NF 25V COG<br/>1%</p>  |  <p><b>C1206X472F2GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 4.7NF 200V COG<br/>1%</p>        |
|  <p><b>C1206X472F3GEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 4.7NF 25V COG<br/>1%</p>                 |  <p><b>C1206X472F3GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 4.7NF 25V COG<br/>1%</p>     |  <p><b>C1206X472F2GEC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 4.7NF 200V COG<br/>1%</p> |  <p><b>C1206X472F3GCEAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 4.7NF 25V COG<br/>1%</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

|                                   |                                   |   |                                   |                                    |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| C1206X472F2GCEAUTO7210 KEMET      | C1206X472F2GCEAUTO7210 Datenblatt | C1206X472F2GCEAUTO7210-Datenblätter     | C1206X472F2GCEAUTO7210 PDF        | KEMET C1206X472F2GCEAUTO7210       |
| C1206X472F2GCEAUTO7210-Verteiler  | C1206X472F2GCEAUTO7210-Bild       | C1206X472F2GCEAUTO7210-Teil             | C1206X472F2GCEAUTO7210 Electronic | C1206X472F2GCEAUTO7210-Komponenten |
| C1206X472F2GCEAUTO7210 Bild       | C1206X472F2GCEAUTO7210 Aktie      | C1206X472F2GCEAUTO7210 Inventar         | C1206X472F2GCEAUTO7210 Neu        | C1206X472F2GCEAUTO7210 Hersteller  |
| C1206X472F2GCEAUTO7210 garantiert | C1206X472F2GCEAUTO7210 RFQ        | C1206X472F2GCEAUTO7210 Online bestellen |                                   | C1206X472F2GCEAUTO7210 Original    |