

|   |   |  |
|---|---|--|
|    | <h2 style="color: red;">C1206X682M1GECAUTO7210</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                      | <a href="#">C1206X682M1GECAUTO7210</a>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>                          | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                       | CAP CER 1206 6.8NF 100V C0G  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <b>Datenblätter:</b>                                |  <a href="#">C1206X682M1GECAUTO7210.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                               | C1206X682M1GECAUTO7210   |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 6.8NF 100V C0G  |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                  |
| Spannung - Nennwert                       | 100V   |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Dicke (max)                               | 0.039" (0.98mm)  |
| Temperaturkoeffizient                     | C0G, 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                 | 6800pF ±20% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206                     |
| Kapazität                                 | 6800pF   |
| Anwendungen                               | Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,                 |

C1206X682M1GECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X682M1GECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X682M1GECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X682M1GECAUTO7210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206X682M1REC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R</p> |  <p><b>C1206X682M1GECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 100V C0G</p> |  <p><b>C1206X682KMRECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 63V X7R<br/>10%</p> |  <p><b>C1206X682M2GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 200V C0G</p>                |
|  <p><b>C1206X682M1RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R</p>              |  <p><b>C1206X682M2GEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 200V C0G</p> |  <p><b>C1206X682M1REC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R</p>            |  <p><b>C1206X682KMRECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 63V X7R<br/>10%</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

|                                   |                                   |   |                                   |                                    |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| C1206X682M1GECAUTO7210 KEMET      | C1206X682M1GECAUTO7210 Datenblatt | C1206X682M1GECAUTO7210-Datenblätter     | C1206X682M1GECAUTO7210 PDF        | KEMET C1206X682M1GECAUTO7210       |
| C1206X682M1GECAUTO7210-Verteiler  | C1206X682M1GECAUTO7210-Bild       | C1206X682M1GECAUTO7210-Teil             | C1206X682M1GECAUTO7210 Electronic | C1206X682M1GECAUTO7210-Komponenten |
| C1206X682M1GECAUTO7210 Bild       | C1206X682M1GECAUTO7210 Aktie      | C1206X682M1GECAUTO7210 Inventar         | C1206X682M1GECAUTO7210 Neu        | C1206X682M1GECAUTO7210 Hersteller  |
| C1206X682M1GECAUTO7210 garantiert | C1206X682M1GECAUTO7210 RFQ        | C1206X682M1GECAUTO7210 Online bestellen |                                   | C1206X682M1GECAUTO7210 Original    |