






|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|    | <b>C1206X682K2GECAUTO</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | <a href="#">C1206X682K2GECAUTO</a>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 6800PF 200V COG/NP0 1206   |
|   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">C1206X682K2GECAUTO.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  |
| Image may be representation. See specs for product details.   |                                |  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | C1206X682K2GECAUTO                               |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 6800PF 200V COG/NP0 1206                 |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren             |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 200V   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| 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)                               |
| Andere Namen                              | 399-17873-2                                      |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                    |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                              |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 54 Weeks   |
| Leitungsstil                              | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                       |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | Low ESL, Soft Termination                        |
| Fehlerrate                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 6800pF ±10% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206 |
| Kapazität                                 | 6800pF   |
| Anwendungen                               | Automotive, Boardflex Sensitive, ESD Protection  |

C1206X682K2GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X682K2GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X682K2GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X682K2GECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206X682K2REC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 200V X7R</p> |  <p><b>C1206X682K1REC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R</p>     |  <p><b>C1206X682K2GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 200V COG</p> |  <p><b>C1206X682K2GEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 200V COG</p>     |
|  <p><b>C1206X682K1RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 100V X7R</p>              |  <p><b>C1206X682K2GECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 200V COG</p> |  <p><b>C1206X682K2REC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 200V X7R</p> |  <p><b>C1206X682K2RECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 6.8NF 200V X7R</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C1206X682K2GECAUTO KEMET      | C1206X682K2GECAUTO Datenblatt  | C1206X682K2GECAUTO-Datenblätter | C1206X682K2GECAUTO PDF   | KEMET C1206X682K2GECAUTO            |
| C1206X682K2GECAUTO Electronic | C1206X682K2GECAUTO-Komponenten | C1206X682K2GECAUTO-Verteiler    | C1206X682K2GECAUTO-Bild  | C1206X682K2GECAUTO-Teil             |
| C1206X682K2GECAUTO Preis      | C1206X682K2GECAUTO Hersteller  | C1206X682K2GECAUTO Bild         | C1206X682K2GECAUTO Aktie | C1206X682K2GECAUTO Inventar         |
| C1206X682K2GECAUTO Neu        | C1206X682K2GECAUTO Original    | C1206X682K2GECAUTO garantiert   | C1206X682K2GECAUTO RFQ   | C1206X682K2GECAUTO Online bestellen |