


|   |  |
|---|--|
| <br><br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <h2 style="color: red;">C1206X473M1GECAUTO7210</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1206X473M1GECAUTO7210</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 47NF 100V COG 20%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X473M1GECAUTO7210.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> |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.  |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">C1206X473M1GECAUTO7210</a>                  |
| Hersteller                                | <a href="#">KEMET</a>                                   |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 47NF 100V COG 20%                          |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert                       | 100V  |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Dicke (max)                               | 0.071" (1.80mm)   |
| 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                 | 0.047µF ±20% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206       |
| Kapazität                                 | 0.047µF   |
| Anwendungen                               | Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive,    |

C1206X473M1GECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X473M1GECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X473M1GECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ C1206X473M1GECAUTO7210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| sein:<br><br><b>C1206X473KMRECAUTO</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 47NF 63V X7R<br>10% | <br><b>C1206X473M1REC7800</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 47NF 100V X7R<br>20% | <br><b>C1206X473M1RECAUTO</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 47NF 100V X7R<br>20% | <br><b>C1206X473M1GEC</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 47NF 100V COG<br>20%     |
| <br><b>C1206X473M1REC7210</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 47NF 100V X7R<br>20%         | <br><b>C1206X473M2REC</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 47NF 200V X7R<br>20%     | <br><b>C1206X473M1GEC7800</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 47NF 100V COG<br>20% | <br><b>C1206X473M1GECAUTO</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 47NF 100V COG<br>20% |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                   |                                   |                                     |                                   |                                    |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| C1206X473M1GECAUTO7210 KEMET      | C1206X473M1GECAUTO7210 Datenblatt | C1206X473M1GECAUTO7210-Datenblätter | C1206X473M1GECAUTO7210 PDF        | KEMET C1206X473M1GECAUTO7210       |
| C1206X473M1GECAUTO7210-Verteiler  | C1206X473M1GECAUTO7210-Bild       | C1206X473M1GECAUTO7210-Teil         | C1206X473M1GECAUTO7210 Electronic | C1206X473M1GECAUTO7210-Komponenten |
| C1206X473M1GECAUTO7210 Bild       | C1206X473M1GECAUTO7210 Aktie      | C1206X473M1GECAUTO7210 Inventar     | C1206X473M1GECAUTO7210 Neu        | C1206X473M1GECAUTO7210 Original    |
| C1206X473M1GECAUTO7210 garantiert | C1206X473M1GECAUTO7210 RFQ        | C1206X473M1GECAUTO7210 bestellen    | C1206X473M1GECAUTO7210 Online     |                                    |