




|   |   |  |
|---|---|--|
|    | <h2 style="color: #E67E22;">C1206X153GMGEC</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                  | C1206X153GMGEC   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>                      | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                   | CAP CER 1206 15NF 63V C0G 2%   |
|   | <b>Datenblätter:</b>                            |  <a href="#">C1206X153GMGEC.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  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | C1206X153GMGEC                                  |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 15NF 63V C0G 2%                    |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren            |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert                       | 63V   |
| Toleranz                                  | ±2%   |
| Dicke (max)                               | 0.053" (1.35mm)                                 |
| Temperaturkoeffizient                     | C0G, NP0  |
| Größe / Dimension                         | 0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)           |
| Serie                                     | X   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| 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                 | 0.015µF ±2% 63V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 |
| Kapazität                                 | 0.015µF   |
| Anwendungen                               | Boardflex Sensitive, ESD Protection             |

C1206X153GMGEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X153GMGEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X153GMGEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X153GMGEC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>sein:</b><br><br><br><br><b>C1206X153GAGEC</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 15NF 250V C0G<br>2% | <br><br><b>C1206X153J1GEC</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 15NF 100V C0G<br>5%     | <br><br><b>C1206X153GAGECAUTO</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 15NF 250V C0G<br>2% | <br><br><b>C1206X153GMGEC7800</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 15NF 63V C0G 2%         |
| <br><br><b>C1206X153GMGECAUTO</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 15NF 63V C0G 2%                     | <br><br><b>C1206X153J1GEC7210</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 15NF 100V C0G<br>5% | <br><br><b>C1206X153GMGECAUTO7210</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 15NF 63V C0G 2% | <br><br><b>C1206X153GAGECAUTO7210</b><br>KEMET<br>CAP CER 1206 15NF 250V C0G<br>2% |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C1206X153GMGEC KEMET      | C1206X153GMGEC Datenblatt  | C1206X153GMGEC-Datenblätter | C1206X153GMGEC PDF   | KEMET C1206X153GMGEC            |
| C1206X153GMGEC Electronic | C1206X153GMGEC-Komponenten | C1206X153GMGEC-Verteiler    | C1206X153GMGEC-Bild  | C1206X153GMGEC-Teil             |
| C1206X153GMGEC Preis      | C1206X153GMGEC Hersteller  | C1206X153GMGEC Bild         | C1206X153GMGEC Aktie | C1206X153GMGEC Inventar         |
| C1206X153GMGEC Neu        | C1206X153GMGEC Original    | C1206X153GMGEC garantiert   | C1206X153GMGEC RFQ   | C1206X153GMGEC Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited