




|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C1206X473JMGECE</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206X473JMGECE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 47NF 63V C0G 5%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X473JMGECE.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> |
|  |  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | C1206X473JMGECE                                 |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 47NF 63V C0G 5%                    |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren            |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert                       | 63V   |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| Dicke (max)                               | 0.071" (1.80mm)                                 |
| 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                 | 0.047µF ±5% 63V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 |
| Kapazität                                 | 0.047µF   |
| Anwendungen                               | Boardflex Sensitive, ESD Protection             |

C1206X473JMGECE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X473JMGECE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X473JMGECE KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X473JMGECE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206X473JARECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 47NF 250V X7R<br/>5%</p> |  <p><b>C1206X473JMGECE7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 47NF 63V C0G 5%</p>     |  <p><b>C1206X473J8JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.047UF 10V U2J 1206</p>     |  <p><b>C1206X473JMGECE7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 47NF 63V C0G 5%</p> |
|  <p><b>C1206X473JAREC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 47NF 250V X7R<br/>5%</p>                      |  <p><b>C1206X473JAREC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 47NF 250V X7R<br/>5%</p> |  <p><b>C1206X473JMGECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 47NF 63V C0G 5%</p> |  <p><b>C1206X473JMREC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 47NF 63V X7R 5%</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| C1206X473JMGECE KEMET      | C1206X473JMGECE Datenblatt  | C1206X473JMGECE-Datenblätter | C1206X473JMGECE PDF   | KEMET C1206X473JMGECE            |
| C1206X473JMGECE Electronic | C1206X473JMGECE-Komponenten | C1206X473JMGECE-Verteiler    | C1206X473JMGECE-Bild  | C1206X473JMGECE-Teil             |
| C1206X473JMGECE Preis      | C1206X473JMGECE Hersteller  | C1206X473JMGECE Bild         | C1206X473JMGECE Aktie | C1206X473JMGECE Inventar         |
| C1206X473JMGECE Neu        | C1206X473JMGECE Original    | C1206X473JMGECE garantiert   | C1206X473JMGECE RFQ   | C1206X473JMGECE 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