



|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C1206X222JMGECE</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206X222JMGECE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 2.2NF 63V COG 5%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X222JMGECE.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                               | C1206X222JMGECE  |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 2.2NF 63V COG 5%  |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                  |
| Spannung - Nennwert                       | 63V  |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Dicke (max)                               | 0.051" (1.30mm)  |
| Temperaturkoeffizient                     | COG, 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                 | 2200pF ±5% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 1206                       |
| Kapazität                                 | 2200pF   |
| Anwendungen                               | Boardflex Sensitive, ESD Protection                                  |

C1206X222JMGECE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X222JMGECE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X222JMGECE KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206X222JMGECE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206X222JARECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 2.2NF 250V X7R<br/>5%</p> |  <p><b>C1206X222JMGECE7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 2.2NF 63V COG<br/>5%</p> |  <p><b>C1206X222JMREC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R<br/>5%</p>       |  <p><b>C1206X222JMGECE7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 2.2NF 63V COG<br/>5%</p>    |
|  <p><b>C1206X222JBGACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 2200PF 630V COG/NP0<br/>1206</p>                |  <p><b>C1206X222JMREC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 2.2NF 63V X7R<br/>5%</p>  |  <p><b>C1206X222JARECE7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 2.2NF 250V X7R<br/>5%</p> |  <p><b>C1206X222JBGACE7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 2200PF 630V COG/NP0<br/>1206</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| C1206X222JMGECE KEMET      | C1206X222JMGECE Datenblatt  | C1206X222JMGECE-Datenblätter | C1206X222JMGECE PDF   | KEMET C1206X222JMGECE            |
| C1206X222JMGECE Electronic | C1206X222JMGECE-Komponenten | C1206X222JMGECE-Verteiler    | C1206X222JMGECE-Bild  | C1206X222JMGECE-Teil             |
| C1206X222JMGECE Preis      | C1206X222JMGECE Hersteller  | C1206X222JMGECE Bild         | C1206X222JMGECE Aktie | C1206X222JMGECE Inventar         |
| C1206X222JMGECE Neu        | C1206X222JMGECE Original    | C1206X222JMGECE garantiert   | C1206X222JMGECE RFQ   | C1206X222JMGECE 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