

|   |   |
|---|---|
|  | <h2>C1206X102K1GEC</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1206X102K1GEC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 1NF 100V C0G 10%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X102K1GEC.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                               | C1206X102K1GEC                                   |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 1206 1NF 100V C0G 10%                    |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren             |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 100V   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Dicke (max)                               | 0.039" (0.98mm)                                  |
| 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           | 53 Weeks   |
| Leitungsstil                              | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                       |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | Low ESL, Soft Termination                        |
| Fehlerrate                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 1000pF ±10% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 |
| Kapazität                                 | 1000pF   |
| Anwendungen                               | Boardflex Sensitive, ESD Protection              |

C1206X102K1GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X102K1GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X102K1GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X102K1GEC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206X102JMREC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 63V X7R 5%</p> |  <p><b>C1206X102JMREC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 63V X7R 5%</p>       |  <p><b>C1206X102JMRECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 63V X7R 5%</p> |  <p><b>C1206X102K1GEC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 100V C0G 10%</p>    |
|  <p><b>C1206X102K1GECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 100V C0G 10%</p>        |  <p><b>C1206X102K1GEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 100V C0G 10%</p> |  <p><b>C1206X102JMREC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 1NF 63V X7R 5%</p>     |  <p><b>C1206X102K1GECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 1206</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C1206X102K1GEC KEMET      | C1206X102K1GEC Datenblatt  | C1206X102K1GEC-Datenblätter | C1206X102K1GEC PDF   | KEMET C1206X102K1GEC            |
| C1206X102K1GEC Electronic | C1206X102K1GEC-Komponenten | C1206X102K1GEC-Verteiler    | C1206X102K1GEC-Bild  | C1206X102K1GEC-Teil             |
| C1206X102K1GEC Preis      | C1206X102K1GEC Hersteller  | C1206X102K1GEC Bild         | C1206X102K1GEC Aktie | C1206X102K1GEC Inventar         |
| C1206X102K1GEC Neu        | C1206X102K1GEC Original    | C1206X102K1GEC garantiert   | C1206X102K1GEC RFQ   | C1206X102K1GEC 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