

|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C1206C621G5GACTU</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                    | <a href="#">C1206C621G5GACTU</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                        | <b>KEMET</b>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                     | CAP CER 620PF 50V COG/NP0 1206   |
|  | <b>Datenblätter:</b>                              |  <a href="#">C1206C621G5GACTU.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              | C1206C621G5GACTU                      |
| Hersteller               | KEMET                                 |
| Beschreibung             | CAP CER 620PF 50V COG/NP0 1206        |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 50V                                   |
| Toleranz                 | ±2%                                   |
| Dicke (max)              | 0.035" (0.88mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | COG, NP0                              |
| Größe / Dimension        | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie                    | C                                     |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 1206 (3216 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | Low ESL                               |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 620pF                                 |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

C1206C621G5GACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C621G5GACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C621G5GACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1206C621G5GACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206C621G4HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 620PF 16V ULTRA STA</p> |  <p><b>C1206C621J1GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 620PF 100V NP0 1206</p>        |  <p><b>C1206C621G8HAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 620PF 10V ULTRA STA</p> |  <p><b>C1206C621G3HAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 620PF 25V ULTRA STA</p> |
|  <p><b>C1206C621G8HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 620PF 10V ULTRA STA</p>              |  <p><b>C1206C621G4HAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 620PF 16V ULTRA STA</p> |  <p><b>C1206C621G2GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 620PF 200V NP0 1206</p>        |  <p><b>C1206C621G5HAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 620PF 50V ULTRA STA</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                             |                              |                               |                        |                                   |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| C1206C621G5GACTU KEMET      | C1206C621G5GACTU Datenblatt  | C1206C621G5GACTU-Datenblätter | C1206C621G5GACTU PDF   | KEMET C1206C621G5GACTU            |
| C1206C621G5GACTU Electronic | C1206C621G5GACTU-Komponenten | C1206C621G5GACTU-Verteiler    | C1206C621G5GACTU-Bild  | C1206C621G5GACTU-Teil             |
| C1206C621G5GACTU Preis      | C1206C621G5GACTU Hersteller  | C1206C621G5GACTU Bild         | C1206C621G5GACTU Aktie | C1206C621G5GACTU Inventar         |
| C1206C621G5GACTU Neu        | C1206C621G5GACTU Original    | C1206C621G5GACTU garantiert   | C1206C621G5GACTU RFQ   | C1206C621G5GACTU 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