

|   |  |
|---|--|
| <br><br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <h2 style="color: red;">C0805C472J1GEC</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805C472J1GEC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 4.7NF 100V C0G 5%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805C472J1GEC.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> |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.  |  |








### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | C0805C472J1GEC                                  |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 0805 4.7NF 100V C0G 5%                  |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren            |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert                       | 100V  |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| Dicke (max)                               | 0.039" (1.00mm)                                 |
| Temperaturkoeffizient                     | C0G, NP0  |
| Größe / Dimension                         | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)           |
| Serie                                     | C   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0805 (2012 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   |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 4700pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 |
| Kapazität                                 | 4700pF  |
| Anwendungen                               | ESD Protection                                  |

C0805C472J1GEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C472J1GEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C472J1GEC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C472J1GEC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| sein:<br><br><b>C0805C472J1GECAUTO7210</b><br>KEMET<br>CAP CER 0805 4.7NF 100V C0G 5% | <br><b>C0805C472J1REC</b><br>KEMET<br>CAP CER 0805 4.7NF 100V X7R 5%   | <br><b>C0805C472GMGECAUTO7210</b><br>KEMET<br>CAP CER 0805 4.7NF 63V C0G 2% | <br><b>C0805C472J1GACTU</b><br>KEMET<br>CAP CER 4700PF 100V NP0 0805 |
| <br><b>C0805C472J1GEC7800</b><br>KEMET<br>CAP CER 0805 4.7NF 100V C0G 5%              | <br><b>C0805C472J1GAC7800</b><br>KEMET<br>CAP CER 4700PF 100V NP0 0805 | <br><b>C0805C472J1GACAUTO</b><br>KEMET<br>CAP CER 4700PF 100V C0G/NP0 0805  | <br><b>C0805C472J1RACTU</b><br>KEMET<br>CAP CER 4700PF 100V X7R 0805 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| C0805C472J1GEC KEMET      | C0805C472J1GEC Datenblatt  | C0805C472J1GEC-Datenblätter | C0805C472J1GEC PDF   | KEMET C0805C472J1GEC            |
| C0805C472J1GEC Electronic | C0805C472J1GEC-Komponenten | C0805C472J1GEC-Verteiler    | C0805C472J1GEC-Bild  | C0805C472J1GEC-Teil             |
| C0805C472J1GEC Preis      | C0805C472J1GEC Hersteller  | C0805C472J1GEC Bild         | C0805C472J1GEC Aktie | C0805C472J1GEC Inventar         |
| C0805C472J1GEC Neu        | C0805C472J1GEC Original    | C0805C472J1GEC garantiert   | C0805C472J1GEC RFQ   | C0805C472J1GEC 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