



|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0805X472KMGEC7210</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0805X472KMGEC7210</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 4.7NF 63V COG 10%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805X472KMGEC7210.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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |









### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | C0805X472KMGEC7210   |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 0805 4.7NF 63V COG 10%                                       |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                  |
| Spannung - Nennwert                       | 63V  |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Dicke (max)                               | 0.039" (1.00mm)  |
| Temperaturkoeffizient                     | COG, NP0   |
| Größe / Dimension                         | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)                                |
| Serie                                     | X  |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| 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, Soft Termination  |
| Fehlerrate                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 4700pF ±10% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805                      |
| Kapazität                                 | 4700pF   |
| Anwendungen                               | Boardflex Sensitive, ESD Protection                                  |

C0805X472KMGEC7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X472KMGEC7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X472KMGEC7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805X472KMGEC7210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0805X472KMGEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 4.7NF 63V COG 10%</p> |  <p><b>C0805X472KBRACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 4.7NF 630V X7R 10%</p> |  <p><b>C0805X472KMGECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 4.7NF 63V COG 10%</p> |  <p><b>C0805X472KARECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 4.7NF 250V X7R</p> |
|  <p><b>C0805X472KMGEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 4.7NF 63V COG 10%</p>          |  <p><b>C0805X472KDRACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 4700PF 1KV X7R 0805</p>       |  <p><b>C0805X472KMGECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 4.7NF 63V COG 10%</p>     |  <p><b>C0805X472KMREC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 4.7NF 63V X7R 10%</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C0805X472KMGEC7210 KEMET</a>      | <a href="#">C0805X472KMGEC7210 Datenblatt</a>  | <a href="#">C0805X472KMGEC7210-Datenblätter</a> | <a href="#">C0805X472KMGEC7210 PDF</a>   | <a href="#">KEMET C0805X472KMGEC7210</a>            |
| <a href="#">C0805X472KMGEC7210 Electronic</a> | <a href="#">C0805X472KMGEC7210-Komponenten</a> | <a href="#">C0805X472KMGEC7210-Verteiler</a>    | <a href="#">C0805X472KMGEC7210-Bild</a>  | <a href="#">C0805X472KMGEC7210-Teil</a>             |
| <a href="#">C0805X472KMGEC7210 Preis</a>      | <a href="#">C0805X472KMGEC7210 Hersteller</a>  | <a href="#">C0805X472KMGEC7210 Bild</a>         | <a href="#">C0805X472KMGEC7210 Aktie</a> | <a href="#">C0805X472KMGEC7210 Inventar</a>         |
| <a href="#">C0805X472KMGEC7210 Neu</a>        | <a href="#">C0805X472KMGEC7210 Original</a>    | <a href="#">C0805X472KMGEC7210 garantiert</a>   | <a href="#">C0805X472KMGEC7210 RFQ</a>   | <a href="#">C0805X472KMGEC7210 Online bestellen</a> |

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