



|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0805C332MMGEC7210</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805C332MMGEC7210</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 3.3NF 63V COG 20%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805C332MMGEC7210.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                               | C0805C332MMGEC7210                              |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 0805 3.3NF 63V COG 20%                  |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren            |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert                       | 63V   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Dicke (max)                               | 0.035" (0.88mm)                                 |
| Temperaturkoeffizient                     | COG, NP0  |
| Größe / Dimension                         | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)           |
| Serie                                     | C   |
| 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   |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 3300pF ±20% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805 |
| Kapazität                                 | 3300pF  |
| Anwendungen                               | ESD Protection                                  |

C0805C332MMGEC7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C332MMGEC7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C332MMGEC7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C332MMGEC7210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0805C332MMGEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 3.3NF 63V COG 20%</p> |  <p><b>C0805C332MMREC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 3.3NF 63V X7R 20%</p>  |  <p><b>C0805C332MARECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 3.3NF 250V X7R</p> |  <p><b>C0805C332MMGECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 3.3NF 63V COG 20%</p> |
|  <p><b>C0805C332MMREC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 3.3NF 63V X7R 20%</p>              |  <p><b>C0805C332MAREC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 3.3NF 250V X7R</p> |  <p><b>C0805C332MARECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 3.3NF 250V X7R</p>     |  <p><b>C0805C332MAREC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 3.3NF 250V X7R</p>        |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0805C332MMGEC7210 KEMET      | C0805C332MMGEC7210 Datenblatt  | C0805C332MMGEC7210-Datenblätter | C0805C332MMGEC7210 PDF   | KEMET C0805C332MMGEC7210            |
| C0805C332MMGEC7210 Electronic | C0805C332MMGEC7210-Komponenten | C0805C332MMGEC7210-Verteiler    | C0805C332MMGEC7210-Bild  | C0805C332MMGEC7210-Teil             |
| C0805C332MMGEC7210 Preis      | C0805C332MMGEC7210 Hersteller  | C0805C332MMGEC7210 Bild         | C0805C332MMGEC7210 Aktie | C0805C332MMGEC7210 Inventar         |
| C0805C332MMGEC7210 Neu        | C0805C332MMGEC7210 Original    | C0805C332MMGEC7210 garantiert   | C0805C332MMGEC7210 RFQ   | C0805C332MMGEC7210 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