




|   |  |                                    |
|---|--|------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">C0805X102M2GEC7210</h2>  |                                    |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">C0805X102M2GEC7210</a> |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">KEMET</a>              |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 0805 1NF 200V C0G 20%      |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">C0805X102M2GEC7210.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. See specs for product details.</p>                |  |                                    |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | C0805X102M2GEC7210                               |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 0805 1NF 200V C0G 20%                    |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren             |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 200V   |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Dicke (max)                               | 0.039" (1.00mm)                                  |
| Temperaturkoeffizient                     | C0G, 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                 | 1000pF ±20% 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 |
| Kapazität                                 | 1000pF   |
| Anwendungen                               | Boardflex Sensitive, ESD Protection              |

C0805X102M2GEC7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X102M2GEC7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X102M2GEC7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805X102M2GEC7210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>sein:</b><br><br><br><br><b>C0805X102M1REC7210</b><br>KEMET<br>CAP CER 0805 1NF 100V X7R<br>20% | <br><br><b>C0805X102M1RECAUTO</b><br>KEMET<br>CAP CER 0805 1NF 100V X7R<br>20% | <br><br><b>C0805X102M2RAC3123</b><br>KEMET<br>CAP CER 1000PF 200V X7R 0805     | <br><br><b>C0805X102M1REC7800</b><br>KEMET<br>CAP CER 0805 1NF 100V X7R<br>20% |
| <br><br><b>C0805X102M1RECAUTO7210</b><br>KEMET<br>CAP CER 0805 1NF 100V X7R<br>20%                 | <br><br><b>C0805X102M2REC</b><br>KEMET<br>CAP CER 0805 1NF 200V X7R<br>20%     | <br><br><b>C0805X102M2GECAUTO</b><br>KEMET<br>CAP CER 0805 1NF 200V C0G<br>20% | <br><br><b>C0805X102M2GEC7800</b><br>KEMET<br>CAP CER 0805 1NF 200V C0G<br>20% |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0805X102M2GEC7210 KEMET      | C0805X102M2GEC7210 Datenblatt  | C0805X102M2GEC7210-Datenblätter | C0805X102M2GEC7210 PDF   | KEMET C0805X102M2GEC7210            |
| C0805X102M2GEC7210 Electronic | C0805X102M2GEC7210-Komponenten | C0805X102M2GEC7210-Verteiler    | C0805X102M2GEC7210-Bild  | C0805X102M2GEC7210-Teil             |
| C0805X102M2GEC7210 Preis      | C0805X102M2GEC7210 Hersteller  | C0805X102M2GEC7210 Bild         | C0805X102M2GEC7210 Aktie | C0805X102M2GEC7210 Inventar         |
| C0805X102M2GEC7210 Neu        | C0805X102M2GEC7210 Original    | C0805X102M2GEC7210 garantiert   | C0805X102M2GEC7210 RFQ   | C0805X102M2GEC7210 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