

|   |   |  |
|---|---|--|
|    | <h2 style="color: red;">C0805C102FMGECAUTO7210</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                      | <a href="#">C0805C102FMGECAUTO7210</a>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>                          | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                       | CAP CER 0805 1NF 63V COG 1%  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <b>Datenblätter:</b>                                |  <a href="#">C0805C102FMGECAUTO7210.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  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | C0805C102FMGECAUTO7210   |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 0805 1NF 63V COG 1%  |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                  |
| Spannung - Nennwert                       | 63V  |
| Toleranz                                  | ±1%  |
| Dicke (max)                               | 0.039" (1.00mm)  |
| Temperaturkoeffizient                     | COG, NP0   |
| Größe / Dimension                         | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)                                |
| Serie                                     | C  |
| Bewertungen                               | AEC-Q200   |
| 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                 | 1000pF ±1% 63V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805                       |
| Kapazität                                 | 1000pF   |
| Anwendungen                               | Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection                       |

C0805C102FMGECAUTO7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C102FMGECAUTO7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C102FMGECAUTO7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C102FMGECAUTO7210 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0805C102G1GALTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 100V NP0 0805</p> |  <p><b>C0805C102G1GEC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1NF 100V COG 2%</p> |  <p><b>C0805C102G1GACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 100V NP0 0805</p>       |  <p><b>C0805C102FMGEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1NF 63V COG 1%</p> |
|  <p><b>C0805C102G1GEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1NF 100V COG 2%</p>            |  <p><b>C0805C102FMGECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1NF 63V COG 1%</p>  |  <p><b>C0805C102FAGECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1NF 250V COG 1%</p> |  <p><b>C0805C102G1GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1NF 100V COG 2%</p>    |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                   |                                   |   |                                   |                                    |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| C0805C102FMGECAUTO7210 KEMET      | C0805C102FMGECAUTO7210 Datenblatt | C0805C102FMGECAUTO7210-Datenblätter     | C0805C102FMGECAUTO7210 PDF        | KEMET C0805C102FMGECAUTO7210       |
| C0805C102FMGECAUTO7210-Verteiler  | C0805C102FMGECAUTO7210-Bild       | C0805C102FMGECAUTO7210-Teil             | C0805C102FMGECAUTO7210 Electronic | C0805C102FMGECAUTO7210-Komponenten |
| C0805C102FMGECAUTO7210 Bild       | C0805C102FMGECAUTO7210 Aktie      | C0805C102FMGECAUTO7210 Inventar         | C0805C102FMGECAUTO7210 Neu        | C0805C102FMGECAUTO7210 Original    |
| C0805C102FMGECAUTO7210 garantiert | C0805C102FMGECAUTO7210 RFQ        | C0805C102FMGECAUTO7210 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