



|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C0805X222G2GECAUTO</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805X222G2GECAUTO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 2.2NF 200V C0G 2%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805X222G2GECAUTO.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                               | C0805X222G2GECAUTO                                   |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 0805 2.2NF 200V C0G 2%                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                      |
| Spannung - Nennwert                       | 200V   |
| Toleranz                                  | ±2%  |
| Dicke (max)                               | 0.039" (0.98mm)                                      |
| Temperaturkoeffizient                     | C0G, NP0   |
| Größe / Dimension                         | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)                |
| Serie                                     | X  |
| 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, Soft Termination                            |
| Fehlerrate                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 2200pF ±2% 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805      |
| Kapazität                                 | 2200pF   |
| Anwendungen                               | Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive, |

C0805X222G2GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X222G2GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X222G2GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805X222G2GECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0805X222G3GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 2.2NF 25V C0G<br/>2%</p> |  <p><b>C0805X222G2GECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 2.2NF 200V C0G<br/>2%</p> |  <p><b>C0805X222G1GEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 2.2NF 100V C0G<br/>2%</p> |  <p><b>C0805X222G2GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 2.2NF 200V C0G<br/>2%</p>    |
|  <p><b>C0805X222G1GECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 2.2NF 100V C0G<br/>2%</p>     |  <p><b>C0805X222G2GEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 2.2NF 200V C0G<br/>2%</p>     |  <p><b>C0805X222G3GECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 2.2NF 25V C0G<br/>2%</p>  |  <p><b>C0805X222G3GEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 2.2NF 25V C0G<br/>2%</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0805X222G2GECAUTO KEMET      | C0805X222G2GECAUTO Datenblatt  | C0805X222G2GECAUTO-Datenblätter | C0805X222G2GECAUTO PDF   | KEMET C0805X222G2GECAUTO            |
| C0805X222G2GECAUTO Electronic | C0805X222G2GECAUTO-Komponenten | C0805X222G2GECAUTO-Verteiler    | C0805X222G2GECAUTO-Bild  | C0805X222G2GECAUTO-Teil             |
| C0805X222G2GECAUTO Preis      | C0805X222G2GECAUTO Hersteller  | C0805X222G2GECAUTO Bild         | C0805X222G2GECAUTO Aktie | C0805X222G2GECAUTO Inventar         |
| C0805X222G2GECAUTO Neu        | C0805X222G2GECAUTO Original    | C0805X222G2GECAUTO garantiert   | C0805X222G2GECAUTO RFQ   | C0805X222G2GECAUTO 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