


|   |   |  |
|---|---|--|
|    | <h2 style="color: red;">C0805C153GMGECAUTO</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                  | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO</a>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>                      | <a href="#">KEMET</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                   | CAP CER 0805 15NF 63V C0G 2%   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <b>Datenblätter:</b>                            |  <a href="#">C0805C153GMGECAUTO.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                               | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO</a>                      |
| Hersteller                                | <a href="#">KEMET</a>                                   |
| Beschreibung                              | CAP CER 0805 15NF 63V C0G 2%                            |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert                       | 63V   |
| Toleranz                                  | ±2%   |
| Dicke (max)                               | 0.055" (1.40mm)   |
| Temperaturkoeffizient                     | C0G, 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                 | 0.015µF ±2% 63V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805         |
| Kapazität                                 | 0.015µF   |
| Anwendungen                               | Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection          |

C0805C153GMGECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C153GMGECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C153GMGECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C153GMGECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0805C153G8JAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.015UF 10V U2J 0805</p> |  <p><b>C0805C153GMGEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 15NF 63V C0G 2%</p>     |  <p><b>C0805C153J1GAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.015UF 100V C0G 5% 0805</p> |  <p><b>C0805C153GMGEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 15NF 63V C0G 2% 0805</p> |
|  <p><b>C0805C153GMGECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 15NF 63V C0G 2%</p>          |  <p><b>C0805C153G8JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.015UF 10V U2J 0805</p> |  <p><b>C0805C153GMGEC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 15NF 63V C0G 2%</p>     |  <p><b>C0805C153J1GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 15NF 100V C0G 5%</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| <a href="#">C0805C153GMGECAUTO KEMET</a>      | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO Datenblatt</a>       | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO-Datenblätter</a> | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO PDF</a>        | <a href="#">KEMET C0805C153GMGECAUTO</a>      |
| <a href="#">C0805C153GMGECAUTO Electronic</a> | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO-Komponenten</a>      | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO-Verteiler</a>    | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO-Bild</a>       | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO-Teil</a>       |
| <a href="#">C0805C153GMGECAUTO Aktie</a>      | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO Inventar</a>         | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO Preis</a>        | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO Hersteller</a> | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO Bild</a>       |
| <a href="#">C0805C153GMGECAUTO RFQ</a>        | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO Online bestellen</a> | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO Neu</a>          | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO Original</a>   | <a href="#">C0805C153GMGECAUTO garantiert</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