

|   |  |
|---|--|
|  | <h2>C0805X152F2GECAUTO</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805X152F2GECAUTO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 1.5NF 200V COG 1%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805X152F2GECAUTO.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                               | C0805X152F2GECAUTO                                   |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 0805 1.5NF 200V COG 1%                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren                 |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                      |
| Spannung - Nennwert                       | 200V   |
| Toleranz                                  | ±1%  |
| Dicke (max)                               | 0.039" (0.98mm)                                      |
| Temperaturkoeffizient                     | COG, 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                 | 1500pF ±1% 200V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805      |
| Kapazität                                 | 1500pF   |
| Anwendungen                               | Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive, |

C0805X152F2GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X152F2GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X152F2GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805X152F2GECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0805X152F2GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1.5NF 200V COG 1%</p> |  <p><b>C0805X152F3GEC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1.5NF 25V COG 1%</p> |  <p><b>C0805X152F1HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1.5NF 100V ULTRA ST</p> |  <p><b>C0805X152F3GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1.5NF 25V COG 1%</p>          |
|  <p><b>C0805X152F2GEC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1.5NF 200V COG 1%</p>          |  <p><b>C0805X152F3GEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1.5NF 25V COG 1%</p> |  <p><b>C0805X152F1HAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1.5NF 100V ULTRA ST</p> |  <p><b>C0805X152F2GECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 1.5NF 200V COG 1%</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0805X152F2GECAUTO KEMET      | C0805X152F2GECAUTO Datenblatt  | C0805X152F2GECAUTO-Datenblätter | C0805X152F2GECAUTO PDF   | KEMET C0805X152F2GECAUTO            |
| C0805X152F2GECAUTO Electronic | C0805X152F2GECAUTO-Komponenten | C0805X152F2GECAUTO-Verteiler    | C0805X152F2GECAUTO-Bild  | C0805X152F2GECAUTO-Teil             |
| C0805X152F2GECAUTO Preis      | C0805X152F2GECAUTO Hersteller  | C0805X152F2GECAUTO Bild         | C0805X152F2GECAUTO Aktie | C0805X152F2GECAUTO Inventar         |
| C0805X152F2GECAUTO Neu        | C0805X152F2GECAUTO Original    | C0805X152F2GECAUTO garantiert   | C0805X152F2GECAUTO RFQ   | C0805X152F2GECAUTO Online bestellen |

Contact us: **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