




|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C0402C102M5GECAUTO</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0402C102M5GECAUTO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0402 1NF 50V COG 20%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0402C102M5GECAUTO.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                               | C0402C102M5GECAUTO                                      |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 0402 1NF 50V COG 20%                            |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert                       | 50V   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Dicke (max)                               | 0.022" (0.55mm)   |
| Temperaturkoeffizient                     | COG, NP0  |
| Größe / Dimension                         | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)                   |
| Serie                                     | C   |
| Bewertungen                               | AEC-Q200  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0402 (1005 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 ±20% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0402         |
| Kapazität                                 | 1000pF  |
| Anwendungen                               | Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection          |

C0402C102M5GECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C102M5GECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C102M5GECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C102M5GECAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0402C102M5JAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 50V U2J 0402</p> |  <p><b>C0402C102M5GEC7411</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 1NF 50V COG 20%</p>     |  <p><b>C0402C102M4RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 1NF 16V X7R 20%</p> |  <p><b>C0402C102M5REC7411</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 1NF 50V X7R 20%</p> |
|  <p><b>C0402C102M5GEC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 1NF 50V COG 20%</p>                 |  <p><b>C0402C102M5GECAUTO7411</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 1NF 50V COG 20%</p> |  <p><b>C0402C102M5RAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 50V X7R 0402</p>  |  <p><b>C0402C102M5GEC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 1NF 50V COG 20%</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                     |                                 |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| C0402C102M5GECAUTO KEMET      | C0402C102M5GECAUTO Datenblatt       | C0402C102M5GECAUTO-Datenblätter | C0402C102M5GECAUTO PDF        | KEMET C0402C102M5GECAUTO      |
| C0402C102M5GECAUTO Electronic | C0402C102M5GECAUTO-Komponenten      | C0402C102M5GECAUTO-Verteiler    | C0402C102M5GECAUTO-Bild       | C0402C102M5GECAUTO-Teil       |
| C0402C102M5GECAUTO Aktie      | C0402C102M5GECAUTO Inventar         | C0402C102M5GECAUTO Preis        | C0402C102M5GECAUTO Hersteller | C0402C102M5GECAUTO Bild       |
| C0402C102M5GECAUTO RFQ        | C0402C102M5GECAUTO Online bestellen | C0402C102M5GECAUTO Neu          | C0402C102M5GECAUTO Original   | C0402C102M5GECAUTO garantiert |

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