

|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>C0805C153K4JACAUTO</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | C0805C153K4JACAUTO   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 0.015UF 16V U2J 0805   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">C0805C153K4JACAUTO.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  |





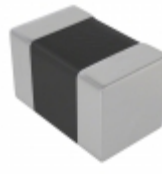

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | C0805C153K4JACAUTO                                |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 0.015UF 16V U2J 0805                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren             |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                   |
| Spannung - Nennwert                       | 16V   |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Dicke (max)                               | 0.035" (0.88mm)                                   |
| Temperaturkoeffizient                     | U2J   |
| 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)                                     |
| Leitungsstil                              | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                        |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | Low Dissipation Factor, Low ESL                   |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.015µF ±10% 16V Ceramic Capacitor U2J 0805 (2012 |
| Kapazität                                 | 0.015µF   |
| Anwendungen                               | Automotive  |

C0805C153K4JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C153K4JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C153K4JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C153K4JACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0805C153K4RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 15NF 16V X7R<br/>10%</p> |  <p><b>C0805C153K3RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 15NF 25V X7R<br/>10%</p> |  <p><b>C0805C153K4REC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 15NF 16V X7R<br/>10%</p>     |  <p><b>C0805C153K4HAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 15NF 16V ULTRA<br/>STAB</p> |
|  <p><b>C0805C153K4JAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.015UF 16V U2J 0805</p>                   |  <p><b>C0805C153K4RACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.015UF 16V X7R 0805</p>        |  <p><b>C0805C153K3RECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 15NF 25V X7R<br/>10%</p> |  <p><b>C0805C153K4HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 15NF 16V ULTRA<br/>STAB</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0805C153K4JACAUTO KEMET      | C0805C153K4JACAUTO Datenblatt  | C0805C153K4JACAUTO-Datenblätter | C0805C153K4JACAUTO PDF   | KEMET C0805C153K4JACAUTO            |
| C0805C153K4JACAUTO Electronic | C0805C153K4JACAUTO-Komponenten | C0805C153K4JACAUTO-Verteiler    | C0805C153K4JACAUTO-Bild  | C0805C153K4JACAUTO-Teil             |
| C0805C153K4JACAUTO Preis      | C0805C153K4JACAUTO Hersteller  | C0805C153K4JACAUTO Bild         | C0805C153K4JACAUTO Aktie | C0805C153K4JACAUTO Inventar         |
| C0805C153K4JACAUTO Neu        | C0805C153K4JACAUTO Original    | C0805C153K4JACAUTO garantiert   | C0805C153K4JACAUTO RFQ   | C0805C153K4JACAUTO 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