


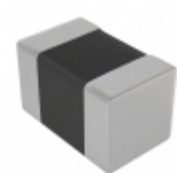


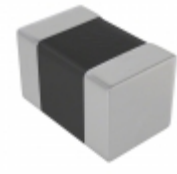

|   |  |                                    |
|---|--|------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">C0805C103J8JACAUTO</h2>  |                                    |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO</a> |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">KEMET</a>              |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 10000PF 10V U2J 0805       |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">C0805C103J8JACAUTO.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  |                                    |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |                                    |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO</a>                      |
| Hersteller                                | <a href="#">KEMET</a>                                   |
| Beschreibung                              | CAP CER 10000PF 10V U2J 0805                            |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert                       | 10V   |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| 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                 | 10000pF ±5% 10V Ceramic Capacitor U2J 0805 (2012        |
| Kapazität                                 | 10000pF   |
| Anwendungen                               | Automotive  |

C0805C103J8JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C103J8JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C103J8JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C103J8JACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0805C103J5RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 10NF 50V X7R 5%</p> |  <p><b>C0805C103JARACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 10000PF 250V X7R 0805</p> |  <p><b>C0805C103JAREC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 10NF 250V X7R 5%</p>        |  <p><b>C0805C103JAREC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 10NF 250V X7R 5%</p> |
|  <p><b>C0805C103J5RECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 10NF 50V X7R 5%</p>          |  <p><b>C0805C103J8RACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 10000PF 10V X7R 0805</p>  |  <p><b>C0805C103J8HAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 10NF 10V ULTRA STAB</p> |  <p><b>C0805C103J8JAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 10000PF 10V U2J 0805</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C0805C103J8JACAUTO KEMET</a>      | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO Datenblatt</a>  | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO-Datenblätter</a> | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO PDF</a>   | <a href="#">KEMET C0805C103J8JACAUTO</a>            |
| <a href="#">C0805C103J8JACAUTO Electronic</a> | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO-Komponenten</a> | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO-Verteiler</a>    | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO-Bild</a>  | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO-Teil</a>             |
| <a href="#">C0805C103J8JACAUTO Preis</a>      | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO Hersteller</a>  | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO Bild</a>         | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO Aktie</a> | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO Inventar</a>         |
| <a href="#">C0805C103J8JACAUTO Neu</a>        | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO Original</a>    | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO garantiert</a>   | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO RFQ</a>   | <a href="#">C0805C103J8JACAUTO Online bestellen</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