



|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>C0603X102M5JACAUTO</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | C0603X102M5JACAUTO   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 1000PF 50V U2J 0603  |
|  | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">C0603X102M5JACAUTO.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

**Spezifikationen**

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | C0603X102M5JACAUTO                               |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 1000PF 50V U2J 0603                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren             |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Spannung - Nennwert                       | 50V  |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Dicke (max)                               | 0.034" (0.87mm)                                  |
| Temperaturkoeffizient                     | U2J  |
| Größe / Dimension                         | 0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)            |
| Serie                                     | FT-CAP   |
| Bewertungen                               | AEC-Q200   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0603 (1608 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                             | Soft Termination                                 |
| Fehlerrate                                | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | 1000pF ±20% 50V Ceramic Capacitor U2J 0603 (1608 |
| Kapazität                                 | 1000pF   |
| Anwendungen                               | Automotive, Boardflex Sensitive                  |

C0603X102M5JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X102M5JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X102M5JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603X102M5JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0603X102M8JAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 10V U2J 0603</p> |  <p><b>C0603X102M4RECAUTO7411</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 1NF 16V X7R 20%</p> |  <p><b>C0603X102M5RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 1NF 50V X7R 20%</p> |  <p><b>C0603X102M5REC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 1NF 50V X7R 20%</p> |
|  <p><b>C0603X102M8HACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 1NF 10V ULTRA STABL</p>         |  <p><b>C0603X102M5JAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1000PF 50V U2J 0603</p>      |  <p><b>C0603X102M5GEC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 1NF 50V COG 20%</p> |  <p><b>C0603X102M4RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0603 1NF 16V X7R 20%</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0603X102M5JACAUTO KEMET      | C0603X102M5JACAUTO Datenblatt  | C0603X102M5JACAUTO-Datenblätter | C0603X102M5JACAUTO PDF   | KEMET C0603X102M5JACAUTO            |
| C0603X102M5JACAUTO Electronic | C0603X102M5JACAUTO-Komponenten | C0603X102M5JACAUTO-Verteiler    | C0603X102M5JACAUTO-Bild  | C0603X102M5JACAUTO-Teil             |
| C0603X102M5JACAUTO Preis      | C0603X102M5JACAUTO Hersteller  | C0603X102M5JACAUTO Bild         | C0603X102M5JACAUTO Aktie | C0603X102M5JACAUTO Inventar         |
| C0603X102M5JACAUTO Neu        | C0603X102M5JACAUTO Original    | C0603X102M5JACAUTO garantiert   | C0603X102M5JACAUTO RFQ   | C0603X102M5JACAUTO Online bestellen |