




|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>C0402C333K4RACAUTO</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | C0402C333K4RACAUTO   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">C0402C333K4RACAUTO.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                               | C0402C333K4RACAUTO                                |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                   |
| Spannung - Nennwert                       | 16V   |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Dicke (max)                               | 0.022" (0.55mm)                                   |
| Temperaturkoeffizient                     | X7R   |
| Größe / Dimension                         | 0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)             |
| Serie                                     | C   |
| Bewertungen                               | AEC-Q200  |
| Verpackung                                | Cut Tape (CT)                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0402 (1005 Metric)                                |
| Andere Namen                              | 399-15893-1                                       |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                     |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                               |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                     |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 37 Weeks  |
| Leitungsstil                              | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                        |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | -   |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.033µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005 |
| Kapazität                                 | 0.033µF   |
| Anwendungen                               | Automotive  |

C0402C333K4RACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C333K4RACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C333K4RACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C333K4RACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0402C333K3REC7411</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 33NF 25V X7R<br/>10%</p> |  <p><b>C0402C333K4RACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402</p> |  <p><b>C0402C333K3REC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 33NF 25V X7R<br/>10%</p> |  <p><b>C0402C333K4RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 33NF 16V X7R<br/>10%</p> |
|  <p><b>C0402C333K3RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 33NF 25V X7R<br/>10%</p>              |  <p><b>C0402C333K4RALTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.033UF 16V X7R 0402</p> |  <p><b>C0402C333K4REC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0402 33NF 16V X7R<br/>10%</p> |  <p><b>C0402C333K4PAC7867</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.033UF 16V X5R 0402</p>      |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0402C333K4RACAUTO KEMET      | C0402C333K4RACAUTO Datenblatt  | C0402C333K4RACAUTO-Datenblätter | C0402C333K4RACAUTO PDF   | KEMET C0402C333K4RACAUTO            |
| C0402C333K4RACAUTO Electronic | C0402C333K4RACAUTO-Komponenten | C0402C333K4RACAUTO-Verteiler    | C0402C333K4RACAUTO-Bild  | C0402C333K4RACAUTO-Teil             |
| C0402C333K4RACAUTO Preis      | C0402C333K4RACAUTO Hersteller  | C0402C333K4RACAUTO Bild         | C0402C333K4RACAUTO Aktie | C0402C333K4RACAUTO Inventar         |
| C0402C333K4RACAUTO Neu        | C0402C333K4RACAUTO Original    | C0402C333K4RACAUTO garantiert   | C0402C333K4RACAUTO RFQ   | C0402C333K4RACAUTO Online bestellen |