







|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>C0805C333KMRECAUTO</b>      |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | C0805C333KMRECAUTO   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | KEMET  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 0805 33NF 63V X7R 10%  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">C0805C333KMRECAUTO.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                               | C0805C333KMRECAUTO                                |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 0805 33NF 63V X7R 10%                     |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                   |
| Spannung - Nennwert                       | 63V   |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Dicke (max)                               | 0.043" (1.10mm)                                   |
| Temperaturkoeffizient                     | X7R   |
| 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)                                     |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 11 Weeks  |
| Leitungsstil                              | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                        |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | -   |
| Fehlerrate                                | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.033µF ±10% 63V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 |
| Kapazität                                 | 0.033µF   |
| Anwendungen                               | Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection    |

C0805C333KMRECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C333KMRECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C333KMRECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C333KMRECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0805C333M1REC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 33NF 100V X7R 20%</p> |  <p><b>C0805C333KMREC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 33NF 63V X7R 10%</p>         |  <p><b>C0805C333M1REC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 33NF 100V X7R 20%</p>   |  <p><b>C0805C333M1RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 33NF 100V X7R 20%</p> |
|  <p><b>C0805C333KMREC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 33NF 63V X7R 10%</p>               |  <p><b>C0805C333KMRECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 33NF 63V X7R 10%</p> |  <p><b>C0805C333K8JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.033UF 10V U2J 0805</p> |  <p><b>C0805C333KMREC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 33NF 63V X7R 10%</p>  |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                               |                                     |                                 |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| C0805C333KMRECAUTO KEMET      | C0805C333KMRECAUTO Datenblatt       | C0805C333KMRECAUTO-Datenblätter | C0805C333KMRECAUTO PDF        | KEMET C0805C333KMRECAUTO      |
| C0805C333KMRECAUTO Electronic | C0805C333KMRECAUTO-Komponenten      | C0805C333KMRECAUTO-Verteiler    | C0805C333KMRECAUTO-Bild       | C0805C333KMRECAUTO-Teil       |
| C0805C333KMRECAUTO Aktie      | C0805C333KMRECAUTO Inventar         | C0805C333KMRECAUTO Preis        | C0805C333KMRECAUTO Hersteller | C0805C333KMRECAUTO Bild       |
| C0805C333KMRECAUTO RFQ        | C0805C333KMRECAUTO Online bestellen | C0805C333KMRECAUTO Neu          | C0805C333KMRECAUTO Original   | C0805C333KMRECAUTO garantiert |