








|   |   |
|---|---|
|  | <h2>C0805C154K1RECAUTO</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805C154K1RECAUTO</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 150NF 100V X7R</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805C154K1RECAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | C0805C154K1RECAUTO                                 |
| Hersteller                                | KEMET  |
| Beschreibung                              | CAP CER 0805 150NF 100V X7R                        |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Nennwert                       | 100V   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Dicke (max)                               | 0.055" (1.40mm)                                    |
| 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                 | 0.15µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012) |
| Kapazität                                 | 0.15µF   |
| Anwendungen                               | Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection     |

C0805C154K1RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C154K1RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C154K1RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C154K1RECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C0805C154K3REC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 150NF 25V X7R<br/>10%</p> |  <p><b>C0805C154K1REC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 150NF 100V X7R</p> |  <p><b>C0805C154K3REC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 150NF 25V X7R<br/>10%</p> |  <p><b>C0805C154K3REC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 150NF 25V X7R<br/>10%</p>        |
|  <p><b>C0805C154K1RECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 150NF 100V X7R</p>                 |  <p><b>C0805C154K1REC</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 150NF 100V X7R</p>     |  <p><b>C0805C154K1RAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.15UF 100V X7R 0805</p>       |  <p><b>C0805C154JMRECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0805 150NF 63V X7R<br/>5%</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0805C154K1RECAUTO KEMET      | C0805C154K1RECAUTO Datenblatt  | C0805C154K1RECAUTO-Datenblätter | C0805C154K1RECAUTO PDF   | KEMET C0805C154K1RECAUTO            |
| C0805C154K1RECAUTO Electronic | C0805C154K1RECAUTO-Komponenten | C0805C154K1RECAUTO-Verteiler    | C0805C154K1RECAUTO-Bild  | C0805C154K1RECAUTO-Teil             |
| C0805C154K1RECAUTO Preis      | C0805C154K1RECAUTO Hersteller  | C0805C154K1RECAUTO Bild         | C0805C154K1RECAUTO Aktie | C0805C154K1RECAUTO Inventar         |
| C0805C154K1RECAUTO Neu        | C0805C154K1RECAUTO Original    | C0805C154K1RECAUTO garantiert   | C0805C154K1RECAUTO RFQ   | C0805C154K1RECAUTO Online bestellen |

Contact us: **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