
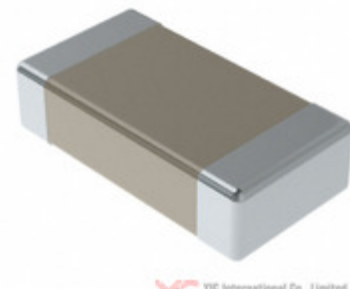


|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: orange;">C1206X153K5JACAUTO</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1206X153K5JACAUTO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.015UF 50V U2J 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206X153K5JACAUTO.pdf</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                               | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO</a>                      |
| Hersteller                                | KEMET   |
| Beschreibung                              | CAP CER 0.015UF 50V U2J 1206                            |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert                       | 50V   |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Dicke (max)                               | 0.035" (0.88mm)   |
| Temperaturkoeffizient                     | U2J   |
| Größe / Dimension                         | 0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)                   |
| Serie                                     | FT-CAP  |
| Bewertungen                               | AEC-Q200  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1206 (3216 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                 | 0.015µF ±10% 50V Ceramic Capacitor U2J 1206 (3216)      |
| Kapazität                                 | 0.015µF   |
| Anwendungen                               | Automotive, Boardflex Sensitive                         |

C1206X153K5JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206X153K5JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206X153K5JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206X153K5JACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206X153K5GEC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 15NF 50V C0G<br/>10%</p> |  <p><b>C1206X153K5GECAUTO7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 15NF 50V C0G<br/>10%</p> |  <p><b>C1206X153K5RACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.015UF 50V X7R 1206</p>   |  <p><b>C1206X153K5GEC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 15NF 50V C0G<br/>10%</p> |
|  <p><b>C1206X153K5REC7210</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 15NF 50V X7R<br/>10%</p>              |  <p><b>C1206X153K5RECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 15NF 50V X7R<br/>10%</p>     |  <p><b>C1206X153K5JAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.015UF 50V U2J 1206</p> |  <p><b>C1206X153K5GECAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 1206 15NF 50V C0G<br/>10%</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C1206X153K5JACAUTO KEMET</a>      | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO Datenblatt</a>  | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO-Datenblätter</a> | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO PDF</a>   | <a href="#">KEMET C1206X153K5JACAUTO</a>            |
| <a href="#">C1206X153K5JACAUTO Electronic</a> | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO-Komponenten</a> | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO-Verteiler</a>    | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO-Bild</a>  | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO-Teil</a>             |
| <a href="#">C1206X153K5JACAUTO Preis</a>      | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO Hersteller</a>  | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO Bild</a>         | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO Aktie</a> | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO Inventar</a>         |
| <a href="#">C1206X153K5JACAUTO Neu</a>        | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO Original</a>    | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO garantiert</a>   | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO RFQ</a>   | <a href="#">C1206X153K5JACAUTO Online bestellen</a> |