









|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">C1206C184K1RALTU</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                | <a href="#">C1206C184K1RALTU</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                    | <a href="#">KEMET</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                 | CAP CER 0.18UF 100V X7R 1206   |
|  | <b>Datenblätter:</b>                          |  <a href="#">C1206C184K1RALTU.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                           | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.                |  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong                                     |  |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                         |  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |  |

### Spezifikationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | <a href="#">C1206C184K1RALTU</a>                        |
| Hersteller               | <a href="#">KEMET</a>                                   |
| Beschreibung             | CAP CER 0.18UF 100V X7R 1206                            |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert      | 100V  |
| Toleranz                 | ±10%  |
| Dicke (max)              | 0.039" (1.00mm)   |
| Temperaturkoeffizient    | X7R   |
| Größe / Dimension        | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)                   |
| Serie                    | L   |
| Bewertungen              | -   |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse     | 1206 (3216 Metric)                                      |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                                     |
| Leitungsstil             | -   |
| Leiter-Abstand           | -   |
| Höhe - eingesteckt (max) | -   |
| Eigenschaften            | -   |
| Fehlerrate               | -   |
| Kapazität                | 0.18µF  |
| Anwendungen              | General Purpose   |

C1206C184K1RALTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C184K1RALTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C184K1RALTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C184K1RALTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1206C184J8JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.18UF 10V U2J 1206</p> |  <p><b>C1206C184K3RACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.18UF 25V X7R 1206</p>    |  <p><b>C1206C184K4JAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.18UF 16V U2J 1206</p> |  <p><b>C1206C184K3JAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.18UF 25V U2J 1206</p> |
|  <p><b>C1206C184K4JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.18UF 16V U2J 1206</p>              |  <p><b>C1206C184K1RAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.18UF 100V X7R 1206</p> |  <p><b>C1206C184K1RACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.18UF 100V X7R 1206</p>  |  <p><b>C1206C184J5RACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.18UF 50V X7R 1206</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C1206C184K1RALTU KEMET</a>      | <a href="#">C1206C184K1RALTU Datenblatt</a>  | <a href="#">C1206C184K1RALTU-Datenblätter</a> | <a href="#">C1206C184K1RALTU PDF</a>   | <a href="#">KEMET C1206C184K1RALTU</a>            |
| <a href="#">C1206C184K1RALTU Electronic</a> | <a href="#">C1206C184K1RALTU-Komponenten</a> | <a href="#">C1206C184K1RALTU-Verteiler</a>    | <a href="#">C1206C184K1RALTU-Bild</a>  | <a href="#">C1206C184K1RALTU-Teil</a>             |
| <a href="#">C1206C184K1RALTU Preis</a>      | <a href="#">C1206C184K1RALTU Hersteller</a>  | <a href="#">C1206C184K1RALTU Bild</a>         | <a href="#">C1206C184K1RALTU Aktie</a> | <a href="#">C1206C184K1RALTU Inventar</a>         |
| <a href="#">C1206C184K1RALTU Neu</a>        | <a href="#">C1206C184K1RALTU Original</a>    | <a href="#">C1206C184K1RALTU garantiert</a>   | <a href="#">C1206C184K1RALTU RFQ</a>   | <a href="#">C1206C184K1RALTU Online bestellen</a> |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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