


|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #C00000;">C1812C274K1RACTU</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                    | <a href="#">C1812C274K1RACTU</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                        | <a href="#">KEMET</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                     | CAP CER 0.27UF 100V X7R 1812   |
|  | <b>Datenblätter:</b>                              |  <a href="#">C1812C274K1RACTU.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                             |  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |  |

### Spezifikationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | <a href="#">C1812C274K1RACTU</a>                        |
| Hersteller               | <a href="#">KEMET</a>                                   |
| Beschreibung             | CAP CER 0.27UF 100V X7R 1812                            |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert      | 100V  |
| Toleranz                 | ±10%  |
| Dicke (max)              | 0.065" (1.65mm)   |
| Temperaturkoeffizient    | X7R   |
| Größe / Dimension        | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)                   |
| Serie                    | C   |
| Bewertungen              | -   |
| Verpackung               | Original-Reel®  |
| Verpackung / Gehäuse     | 1812 (4532 Metric)                                      |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                                     |
| Leitungsstil             | -   |
| Leiter-Abstand           | -   |
| Höhe - eingesteckt (max) | -   |
| Eigenschaften            | -   |
| Fehlerrate               | -   |
| Kapazität                | 0.27µF  |
| Anwendungen              | General Purpose   |

C1812C274K1RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C274K1RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C274K1RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1812C274K1RACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C1812C274JARACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.27UF 250V X7R 1812</p> |  <p><b>C1812C274J8JAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.27UF 10V U2J 1812</p> |  <p><b>C1812C274J5RACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.27UF 50V X7R 1812</p> |  <p><b>C1812C274K4JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.27UF 16V U2J 1812</p> |
|  <p><b>C1812C274K4JAC7800</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.27UF 16V U2J 1812</p>             |  <p><b>C1812C274J4JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.27UF 16V U2J 1812</p> |  <p><b>C1812C274K5RACTU</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.27UF 50V X7R 1812</p> |  <p><b>C1812C274J8JACAUTO</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 0.27UF 10V U2J 1812</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">C1812C274K1RACTU KEMET</a>      | <a href="#">C1812C274K1RACTU Datenblatt</a>  | <a href="#">C1812C274K1RACTU-Datenblätter</a> | <a href="#">C1812C274K1RACTU PDF</a>   | <a href="#">KEMET C1812C274K1RACTU</a>            |
| <a href="#">C1812C274K1RACTU Electronic</a> | <a href="#">C1812C274K1RACTU-Komponenten</a> | <a href="#">C1812C274K1RACTU-Verteiler</a>    | <a href="#">C1812C274K1RACTU-Bild</a>  | <a href="#">C1812C274K1RACTU-Teil</a>             |
| <a href="#">C1812C274K1RACTU Preis</a>      | <a href="#">C1812C274K1RACTU Hersteller</a>  | <a href="#">C1812C274K1RACTU Bild</a>         | <a href="#">C1812C274K1RACTU Aktie</a> | <a href="#">C1812C274K1RACTU Inventar</a>         |
| <a href="#">C1812C274K1RACTU Neu</a>        | <a href="#">C1812C274K1RACTU Original</a>    | <a href="#">C1812C274K1RACTU garantiert</a>   | <a href="#">C1812C274K1RACTU RFQ</a>   | <a href="#">C1812C274K1RACTU Online bestellen</a> |