











|  |  |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">1206Y1K50391KXR</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206Y1K50391KXR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206Y1K50391KXR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |  |

### Spezifikationen

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | 1206Y1K50391KXR                                     |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                                     |
| Beschreibung             | CAP CER 1206  |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren               |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert      | 1500V (1.5kV)                                       |
| Toleranz                 | ±10%  |
| Dicke (max)              | 0.063" (1.60mm)                                     |
| Temperaturkoeffizient    | X7R (2R1)   |
| Größe / Dimension        | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)               |
| Serie                    | FlexiCap™   |
| Bewertungen              | AEC-Q200  |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse     | 1206 (3216 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                                 |
| Leitungsstil             | -   |
| Leiter-Abstand           | -   |
| Höhe - eingesteckt (max) | -   |
| Fehlerrate               | -   |
| Kapazität                | 390pF   |

1206Y1K50391KXR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y1K50391KXR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y1K50391KXR Knowles / Syfer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1206Y1K50391KXR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1206Y1K50392JXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206Y1K50390KCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206Y1K50391JXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206Y1K50392JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |
|  <p><b>1206Y1K50391MXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>              |  <p><b>1206Y1K50391KXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206Y1K50391JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206Y1K50391MXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1206Y1K50391KXR Knowles / Syfer | 1206Y1K50391KXR Datenblatt  | 1206Y1K50391KXR-Datenblätter | 1206Y1K50391KXR PDF   | Knowles / Syfer 1206Y1K50391KXR  |
| 1206Y1K50391KXR Electronic      | 1206Y1K50391KXR-Komponenten | 1206Y1K50391KXR-Verteiler    | 1206Y1K50391KXR-Bild  | 1206Y1K50391KXR-Teil             |
| 1206Y1K50391KXR Preis           | 1206Y1K50391KXR Hersteller  | 1206Y1K50391KXR Bild         | 1206Y1K50391KXR Aktie | 1206Y1K50391KXR Inventar         |
| 1206Y1K50391KXR Neu             | 1206Y1K50391KXR Original    | 1206Y1K50391KXR garantiert   | 1206Y1K50391KXR RFQ   | 1206Y1K50391KXR Online bestellen |

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