









|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>0805J0160331JDR</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805J0160331JDR</p>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 16V X7R 0805</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <p><b>Datenblätter:</b>  0805J0160331JDR.pdf</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>   |

Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 0805J0160331JDR                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 330PF 16V X7R 0805            |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren  |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 16V                                   |
| Toleranz                 | ±5%                                   |
| Dicke (max)              | 0.051" (1.30mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | X7R                                   |
| Größe / Dimension        | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie                    | -                                     |
| Bewertungen              | AEC-Q200                              |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 0805 (2012 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | Epoxy Mountable, High Temperature     |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 330pF                                 |
| Anwendungen              | High Reliability, Automotive          |

0805J0160331JDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805J0160331JDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805J0160331JDR 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 0805J0160331JDR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>0805J0160331JCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 330PF 16V COG/NPO<br/>0805</p> |  <p><b>0805J0160331GFT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 330PF 16V COG/NPO<br/>0805</p> |  <p><b>0805J0160331JFR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 330PF 16V COG/NPO<br/>0805</p> |  <p><b>0805J0160331JFT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 330PF 16V COG/NPO<br/>0805</p> |
|  <p><b>0805J0160331GFR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 330PF 16V COG/NPO<br/>0805</p>              |  <p><b>0805J0160331JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 330PF 16V X7R 0805</p>         |  <p><b>0805J0160331JDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 330PF 16V X7R 0805</p>         |  <p><b>0805J0160331JCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 330PF 16V COG/NPO<br/>0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 0805J0160331JDR Knowles / Syfer | 0805J0160331JDR Datenblatt  | 0805J0160331JDR-Datenblätter | 0805J0160331JDR PDF   | Knowles / Syfer 0805J0160331JDR  |
| 0805J0160331JDR Electronic      | 0805J0160331JDR-Komponenten | 0805J0160331JDR-Verteiler    | 0805J0160331JDR-Bild  | 0805J0160331JDR-Teil             |
| 0805J0160331JDR Preis           | 0805J0160331JDR Hersteller  | 0805J0160331JDR Bild         | 0805J0160331JDR Aktie | 0805J0160331JDR Inventar         |
| 0805J0160331JDR Neu             | 0805J0160331JDR Original    | 0805J0160331JDR garantiert   | 0805J0160331JDR RFQ   | 0805J0160331JDR 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