












|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">0805J0630183JDR</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                   | 0805J0630183JDR   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>                       | Knowles / Syfer   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                    | CAP CER 0.018UF 63V X7R 0805  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.  | <b>Datenblätter:</b>                             |  <a href="#">0805J0630183JDR.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   |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 0805J0630183JDR                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 0.018UF 63V X7R 0805          |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren  |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 63V                                   |
| 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                | 0.018µF                               |
| Anwendungen              | High Reliability, Automotive          |

0805J0630183JDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805J0630183JDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805J0630183JDR 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 0805J0630183JDR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| sein:<br><br> <p><b>0805J0630183KDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.018UF 63V X7R 0805</p> |  <p><b>0805J0630182MDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1800PF 63V X7R 0805</p>  |  <p><b>0805J0630182MXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1800PF 63V X7R 0805</p>  |  <p><b>0805J0630182MDR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1800PF 63V X7R 0805</p> |
|  <p><b>0805J0630183JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.018UF 63V X7R 0805</p>              |  <p><b>0805J0630183JXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.018UF 63V X7R 0805</p> |  <p><b>0805J0630183JDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.018UF 63V X7R 0805</p> |  <p><b>0805J0630182KXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1800PF 63V X7R 0805</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 0805J0630183JDR Knowles / Syfer | 0805J0630183JDR Datenblatt  | 0805J0630183JDR-Datenblätter | 0805J0630183JDR PDF   | Knowles / Syfer 0805J0630183JDR  |
| 0805J0630183JDR Electronic      | 0805J0630183JDR-Komponenten | 0805J0630183JDR-Verteiler    | 0805J0630183JDR-Bild  | 0805J0630183JDR-Teil             |
| 0805J0630183JDR Preis           | 0805J0630183JDR Hersteller  | 0805J0630183JDR Bild         | 0805J0630183JDR Aktie | 0805J0630183JDR Inventar         |
| 0805J0630183JDR Neu             | 0805J0630183JDR Original    | 0805J0630183JDR garantiert   | 0805J0630183JDR RFQ   | 0805J0630183JDR 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