











|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>1812J5000821JDR</b></p>                                    |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812J5000821JDR</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 820PF 500V X7R 1812</p> |
| <p><b>Datenblätter:</b>  1812J5000821JDR.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>   |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |

**Spezifikationen**

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 1812J5000821JDR                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 820PF 500V X7R 1812           |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 500V                                  |
| Toleranz                 | ±5%                                   |
| Dicke (max)              | 0.098" (2.50mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | X7R (2R1)                             |
| Größe / Dimension        | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie                    | -                                     |
| Bewertungen              | AEC-Q200                              |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 1812 (4532 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | Epoxy Mountable, High Temperature     |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 820pF                                 |
| Anwendungen              | High Reliability, Automotive          |

1812J5000821JDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812J5000821JDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812J5000821JDR 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 1812J5000821JDR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1812J5000821JFR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 820PF 500V C0G/NP0<br/>1812</p> |  <p><b>1812J5000821JDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 820PF 500V X7R 1812</p> |  <p><b>1812J5000821JCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p> |  <p><b>1812J5000821JXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p> |
|  <p><b>1812J5000821JFT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 820PF 500V C0G/NP0<br/>1812</p>              |  <p><b>1812J5000821JAR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p>                |  <p><b>1812J5000821JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p> |  <p><b>1812J5000821JCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1812J5000821JDR Knowles / Syfer | 1812J5000821JDR Datenblatt  | 1812J5000821JDR-Datenblätter | 1812J5000821JDR PDF   | Knowles / Syfer 1812J5000821JDR  |
| 1812J5000821JDR Electronic      | 1812J5000821JDR-Komponenten | 1812J5000821JDR-Verteiler    | 1812J5000821JDR-Bild  | 1812J5000821JDR-Teil             |
| 1812J5000821JDR Preis           | 1812J5000821JDR Hersteller  | 1812J5000821JDR Bild         | 1812J5000821JDR Aktie | 1812J5000821JDR Inventar         |
| 1812J5000821JDR Neu             | 1812J5000821JDR Original    | 1812J5000821JDR garantiert   | 1812J5000821JDR RFQ   | 1812J5000821JDR Online bestellen |