












|  |  |   |
|--|--|---|
|    | <h2 style="color: red;">1812J0250221KFR</h2> |   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>               | 1812J0250221KFR   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>                   | Knowles / Syfer   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>                | CAP CER 220PF 25V COG/NP0 1812  |
|  | <b>Datenblätter:</b>                         |  <a href="#">1812J0250221KFR.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              | 1812J0250221KFR                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 220PF 25V COG/NP0 1812        |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 25V                                   |
| Toleranz                 | ±10%                                  |
| Dicke (max)              | 0.098" (2.50mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | COG, NP0                              |
| Größe / Dimension        | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie                    | -                                     |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | -                                     |
| 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                | 220pF                                 |
| Anwendungen              | High Reliability, Automotive          |

1812J0250221KFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812J0250221KFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812J0250221KFR 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 1812J0250221KFR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| sein:<br><br><br><br><b>1812J0250222FCT</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1812      | <br><br><b>1812J0250222FFT</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 2200PF 25V COG/NP0 1812 | <br><br><b>1812J0250222FCR</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1812 | <br><br><b>1812J0250221KCR</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1812                   |
| <br><br><b>1812J0250221KFT</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 220PF 25V COG/NP0 1812 | <br><br><b>1812J0250221KCT</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1812                    | <br><br><b>1812J0250221JCT</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1812 | <br><br><b>1812J0250221JFR</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 220PF 25V COG/NP0 1812 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1812J0250221KFR Knowles / Syfer | 1812J0250221KFR Datenblatt  | 1812J0250221KFR-Datenblätter | 1812J0250221KFR PDF   | Knowles / Syfer 1812J0250221KFR  |
| 1812J0250221KFR Electronic      | 1812J0250221KFR-Komponenten | 1812J0250221KFR-Verteiler    | 1812J0250221KFR-Bild  | 1812J0250221KFR-Teil             |
| 1812J0250221KFR Preis           | 1812J0250221KFR Hersteller  | 1812J0250221KFR Bild         | 1812J0250221KFR Aktie | 1812J0250221KFR Inventar         |
| 1812J0250221KFR Neu             | 1812J0250221KFR Original    | 1812J0250221KFR garantiert   | 1812J0250221KFR RFQ   | 1812J0250221KFR 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