










|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>1812J0160823JFT</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812J0160823JFT</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 0.082UF 16V COG/NP0 1812</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1812J0160823JFT.pdf</a></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              | 1812J0160823JFT                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 0.082UF 16V COG/NP0 1812      |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren  |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 16V                                   |
| Toleranz                 | ±5%                                   |
| 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                | 0.082µF                               |
| Anwendungen              | High Reliability, Automotive          |

1812J0160823JFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812J0160823JFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812J0160823JFT 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 1812J0160823JFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1812J0160823JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p> |  <p><b>1812J0160823JCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p>                         |  <p><b>1812J0160823JXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p> |  <p><b>1812J0160823JDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.082UF 16V X7R 1812</p> |
|  <p><b>1812J0160823JCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p>              |  <p><b>1812J0160823JFR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.082UF 16V COG/NP0<br/>1812</p> |  <p><b>1812J0160823KCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p> |  <p><b>1812J0160823KCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p>                 |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1812J0160823JFT Knowles / Syfer | 1812J0160823JFT Datenblatt  | 1812J0160823JFT-Datenblätter | 1812J0160823JFT PDF   | Knowles / Syfer 1812J0160823JFT  |
| 1812J0160823JFT Electronic      | 1812J0160823JFT-Komponenten | 1812J0160823JFT-Verteiler    | 1812J0160823JFT-Bild  | 1812J0160823JFT-Teil             |
| 1812J0160823JFT Preis           | 1812J0160823JFT Hersteller  | 1812J0160823JFT Bild         | 1812J0160823JFT Aktie | 1812J0160823JFT Inventar         |
| 1812J0160823JFT Neu             | 1812J0160823JFT Original    | 1812J0160823JFT garantiert   | 1812J0160823JFT RFQ   | 1812J0160823JFT Online bestellen |

Contact us: **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