










|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>1206Y0630182JFT</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206Y0630182JFT</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 1800PF 63V COG/NP0 1206</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206Y0630182JFT.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>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>   |

Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 1206Y0630182JFT                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 1800PF 63V COG/NP0 1206       |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren  |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 63V                                   |
| Toleranz                 | ±5%                                   |
| Dicke (max)              | 0.063" (1.60mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | COG, NP0                              |
| Größe / Dimension        | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie                    | FlexiCap™                             |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 1206 (3216 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | Epoxy Mountable, High Temperature     |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 1800pF                                |
| Anwendungen              | High Reliability, Automotive          |

1206Y0630182JFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y0630182JFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y0630182JFT 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 1206Y0630182JFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1206Y0630182JFR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1800PF 63V COG/NP0<br/>1206</p> |  <p><b>1206Y0630182JER</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>                |  <p><b>1206Y0630182JXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206Y0630182KAT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |
|  <p><b>1206Y0630182JDR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1800PF 63V X7R 1206</p>                      |  <p><b>1206Y0630182JDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1800PF 63V X7R 1206</p> |  <p><b>1206Y0630182JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206Y0630182JET</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1206Y0630182JFT Knowles / Syfer | 1206Y0630182JFT Datenblatt  | 1206Y0630182JFT-Datenblätter | 1206Y0630182JFT PDF   | Knowles / Syfer 1206Y0630182JFT  |
| 1206Y0630182JFT Electronic      | 1206Y0630182JFT-Komponenten | 1206Y0630182JFT-Verteiler    | 1206Y0630182JFT-Bild  | 1206Y0630182JFT-Teil             |
| 1206Y0630182JFT Preis           | 1206Y0630182JFT Hersteller  | 1206Y0630182JFT Bild         | 1206Y0630182JFT Aktie | 1206Y0630182JFT Inventar         |
| 1206Y0630182JFT Neu             | 1206Y0630182JFT Original    | 1206Y0630182JFT garantiert   | 1206Y0630182JFT RFQ   | 1206Y0630182JFT 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