












|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>1206Y2500120KFT</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206Y2500120KFT</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 12PF 250V COG/NP0 1206</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206Y2500120KFT.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              | 1206Y2500120KFT                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 12PF 250V COG/NP0 1206        |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren  |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 250V                                  |
| Toleranz                 | ±10%                                  |
| 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                | 12pF                                  |
| Anwendungen              | High Reliability, Automotive          |

1206Y2500120KFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y2500120KFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y2500120KFT 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 1206Y2500120KFT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>1206Y2500120KCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>       |  <p><b>1206Y2500120KFR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 12PF 250V COG/NP0 1206</p> |  <p><b>1206Y2500120JFT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 12PF 250V COG/NP0 1206</p> |  <p><b>1206Y2500120KCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>                    |
|  <p><b>1206Y2500121FFT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 120PF 250V COG/NP0 1206</p> |  <p><b>1206Y2500121FCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>                   |  <p><b>1206Y2500120KQT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER HIGH Q 1206</p>            |  <p><b>1206Y2500121FFR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 120PF 250V COG/NP0 1206</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |   |  |                                       |  |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">1206Y2500120KFT Knowles / Syfer</a> | <a href="#">1206Y2500120KFT Datenblatt</a>  | <a href="#">1206Y2500120KFT-Datenblätter</a> | <a href="#">1206Y2500120KFT PDF</a>   | <a href="#">Knowles / Syfer 1206Y2500120KFT</a>  |
| <a href="#">1206Y2500120KFT Electronic</a>      | <a href="#">1206Y2500120KFT-Komponenten</a> | <a href="#">1206Y2500120KFT-Verteiler</a>    | <a href="#">1206Y2500120KFT-Bild</a>  | <a href="#">1206Y2500120KFT-Teil</a>             |
| <a href="#">1206Y2500120KFT Preis</a>           | <a href="#">1206Y2500120KFT Hersteller</a>  | <a href="#">1206Y2500120KFT Bild</a>         | <a href="#">1206Y2500120KFT Aktie</a> | <a href="#">1206Y2500120KFT Inventar</a>         |
| <a href="#">1206Y2500120KFT Neu</a>             | <a href="#">1206Y2500120KFT Original</a>    | <a href="#">1206Y2500120KFT garantiert</a>   | <a href="#">1206Y2500120KFT RFQ</a>   | <a href="#">1206Y2500120KFT Online bestellen</a> |

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