












|   |   |                             |
|---|---|-----------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">1812Y2500104JDT</h2>  |                             |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | 1812Y2500104JDT             |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>  | Knowles / Syfer             |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | CAP CER 0.1UF 250V X7R 1812 |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">1812Y2500104JDT.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   |                             |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |                             |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 1812Y2500104JDT                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 0.1UF 250V X7R 1812           |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren  |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 250V                                  |
| 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                    | FlexiCap™                             |
| 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            | Soft Termination                      |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 0.1µF                                 |
| Anwendungen              | Automotive, Boardflex Sensitive       |

1812Y2500104JDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812Y2500104JDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812Y2500104JDT 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 1812Y2500104JDT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>1812Y2500104JXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p> |  <p><b>1812Y2500103MDR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 10000PF 250V X7R 1812</p> |  <p><b>1812Y2500104KDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.1UF 250V X7R 1812</p> |  <p><b>1812Y2500103MDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 10000PF 250V X7R 1812</p> |
|  <p><b>1812Y2500104JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p>              |  <p><b>1812Y2500104JDR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.1UF 250V X7R 1812</p>   |  <p><b>1812Y2500104KXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p>                |  <p><b>1812Y2500103MXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1812</p>                  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1812Y2500104JDT Knowles / Syfer | 1812Y2500104JDT Datenblatt  | 1812Y2500104JDT-Datenblätter | 1812Y2500104JDT PDF   | Knowles / Syfer 1812Y2500104JDT  |
| 1812Y2500104JDT Electronic      | 1812Y2500104JDT-Komponenten | 1812Y2500104JDT-Verteiler    | 1812Y2500104JDT-Bild  | 1812Y2500104JDT-Teil             |
| 1812Y2500104JDT Preis           | 1812Y2500104JDT Hersteller  | 1812Y2500104JDT Bild         | 1812Y2500104JDT Aktie | 1812Y2500104JDT Inventar         |
| 1812Y2500104JDT Neu             | 1812Y2500104JDT Original    | 1812Y2500104JDT garantiert   | 1812Y2500104JDT RFQ   | 1812Y2500104JDT 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