









|                                                                                                                                               |                                                                                                                                   |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                               | <p><b>0805J2500910FUT</b></p>                                                                                                     |
|                                                                                                                                               | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805J2500910FUT</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 91PF 250V COG/NP0 0805</p>                                                               |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>                                                                        | <p><b>Datenblätter:</b>  0805J2500910FUT.pdf</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              | 0805J2500910FUT                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 91PF 250V COG/NP0 0805        |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 250V                                  |
| Toleranz                 | ±1%                                   |
| Dicke (max)              | 0.051" (1.30mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | COG, NP0                              |
| Größe / Dimension        | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie                    | -                                     |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 0805 (2012 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | High Q, Low Loss, Ultra Low ESR       |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 91pF                                  |
| Anwendungen              | RF, Microwave, High Frequency         |

0805J2500910FUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805J2500910FUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805J2500910FUT 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 0805J2500910FUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                          |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>sein:</p>  <p><b>0805J2500910JQT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 91PF 250V COG/NP0 0805</p> |  <p><b>0805J2500910GUT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 91PF 250V COG/NP0 0805</p> |  <p><b>0805J2500822MXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 8200PF 250V X7R 0805</p>   |  <p><b>0805J2500910JQT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 91PF 250V COG/NP0 0805</p> |
|  <p><b>0805J2500822MDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 8200PF 250V X7R 0805</p>                |  <p><b>0805J2500822MXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 8200PF 250V X7R 0805</p>   |  <p><b>0805J2500910FQT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 91PF 250V COG/NP0 0805</p> |  <p><b>0805J2500910GQT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 91PF 250V COG/NP0 0805</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 0805J2500910FUT Knowles / Syfer | 0805J2500910FUT Datenblatt  | 0805J2500910FUT-Datenblätter | 0805J2500910FUT PDF   | Knowles / Syfer 0805J2500910FUT  |
| 0805J2500910FUT Electronic      | 0805J2500910FUT-Komponenten | 0805J2500910FUT-Verteiler    | 0805J2500910FUT-Bild  | 0805J2500910FUT-Teil             |
| 0805J2500910FUT Preis           | 0805J2500910FUT Hersteller  | 0805J2500910FUT Bild         | 0805J2500910FUT Aktie | 0805J2500910FUT Inventar         |
| 0805J2500910FUT Neu             | 0805J2500910FUT Original    | 0805J2500910FUT garantiert   | 0805J2500910FUT RFQ   | 0805J2500910FUT Online bestellen |