

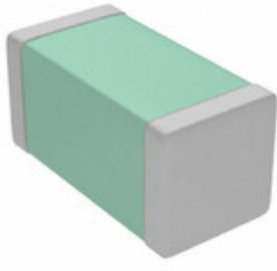


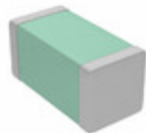
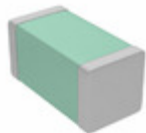
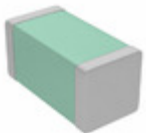
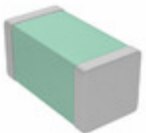
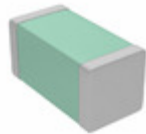
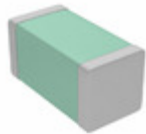
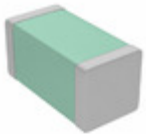
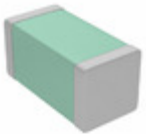
|   |   |
|---|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">1206J1000751KQT</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206J1000751KQT</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 750PF 100V COG/NPO 1206</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206J1000751KQT.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 1206J1000751KQT                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 750PF 100V COG/NPO 1206       |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 100V                                  |
| Toleranz                 | ±10%                                  |
| Dicke (max)              | 0.063" (1.60mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | COG, NPO                              |
| Größe / Dimension        | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie                    | -                                     |
| 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 Q, Low Loss     |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 750pF                                 |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

1206J1000751KQT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J1000751KQT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J1000751KQT 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 1206J1000751KQT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>1206J1000751FQT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 750PF 100V COG/NPO<br/>1206</p> |  <p><b>1206J1000820FCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>                       |  <p><b>1206J1000820FCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206J1000751JQT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 750PF 100V COG/NPO<br/>1206</p> |
|  <p><b>1206J1000820FAR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>                                     |  <p><b>1206J1000750KQT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 75PF 100V COG/NPO<br/>1206</p> |  <p><b>1206J1000820FAT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206J1000750JQT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 75PF 100V COG/NPO<br/>1206</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |   |  |                                       |  |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">1206J1000751KQT Knowles / Syfer</a> | <a href="#">1206J1000751KQT Datenblatt</a>  | <a href="#">1206J1000751KQT-Datenblätter</a> | <a href="#">1206J1000751KQT PDF</a>   | <a href="#">Knowles / Syfer 1206J1000751KQT</a>  |
| <a href="#">1206J1000751KQT Electronic</a>      | <a href="#">1206J1000751KQT-Komponenten</a> | <a href="#">1206J1000751KQT-Verteiler</a>    | <a href="#">1206J1000751KQT-Bild</a>  | <a href="#">1206J1000751KQT-Teil</a>             |
| <a href="#">1206J1000751KQT Preis</a>           | <a href="#">1206J1000751KQT Hersteller</a>  | <a href="#">1206J1000751KQT Bild</a>         | <a href="#">1206J1000751KQT Aktie</a> | <a href="#">1206J1000751KQT Inventar</a>         |
| <a href="#">1206J1000751KQT Neu</a>             | <a href="#">1206J1000751KQT Original</a>    | <a href="#">1206J1000751KQT garantiert</a>   | <a href="#">1206J1000751KQT RFQ</a>   | <a href="#">1206J1000751KQT Online bestellen</a> |