

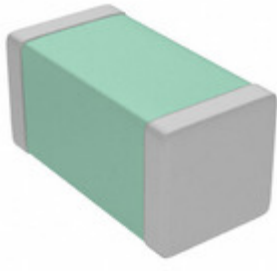


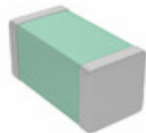
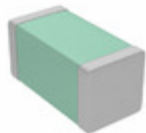
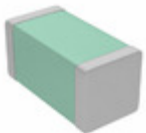
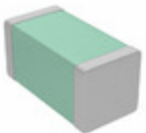
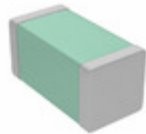
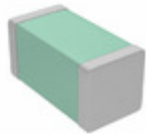
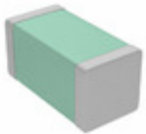
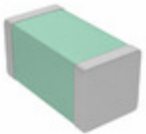
|   |  |
|---|--|
|   | <h2 style="color: red;">1206J1K01P80CQT</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206J1K01P80CQT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.8PF 1000V COG/NP0 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206J1K01P80CQT.pdf</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 1206J1K01P80CQT                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 1.8PF 1000V COG/NP0 1206      |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 1000V (1kV)                           |
| Toleranz                 | ±0.25pF                               |
| Dicke (max)              | 0.063" (1.60mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | COG, NP0                              |
| 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                | 1.8pF                                 |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

1206J1K01P80CQT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J1K01P80CQT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J1K01P80CQT 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 1206J1K01P80CQT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1206J1K01P80DCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>      |  <p><b>1206J1K01P80DFR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1.8PF 1KV COG/NP0 1206</p> |  <p><b>1206J1K01P80DAR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>                   |  <p><b>1206J1K01P80CAT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |
|  <p><b>1206J1K01P80CFR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1.8PF 1KV COG/NP0 1206</p> |  <p><b>1206J1K01P80DCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>                   |  <p><b>1206J1K01P80CFT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1.8PF 1KV COG/NP0 1206</p> |  <p><b>1206J1K01P80DAT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1206J1K01P80CQT Knowles / Syfer | 1206J1K01P80CQT Datenblatt  | 1206J1K01P80CQT-Datenblätter | 1206J1K01P80CQT PDF   | Knowles / Syfer 1206J1K01P80CQT  |
| 1206J1K01P80CQT Electronic      | 1206J1K01P80CQT-Komponenten | 1206J1K01P80CQT-Verteiler    | 1206J1K01P80CQT-Bild  | 1206J1K01P80CQT-Teil             |
| 1206J1K01P80CQT Preis           | 1206J1K01P80CQT Hersteller  | 1206J1K01P80CQT Bild         | 1206J1K01P80CQT Aktie | 1206J1K01P80CQT Inventar         |
| 1206J1K01P80CQT Neu             | 1206J1K01P80CQT Original    | 1206J1K01P80CQT garantiert   | 1206J1K01P80CQT RFQ   | 1206J1K01P80CQT Online bestellen |

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