
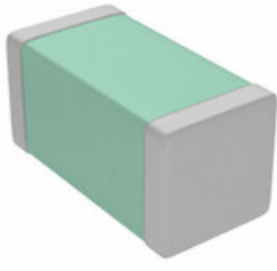



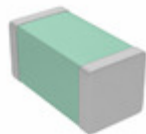
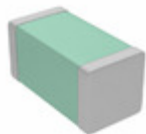
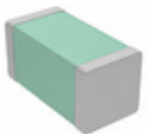
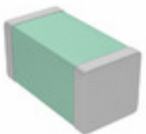
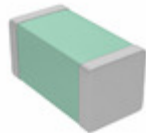
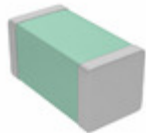
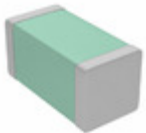
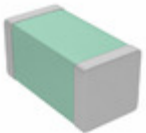
| | | |
|--|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">1206J0160681GFT</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1206J0160681GFT |
|  | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 680PF 16V COG/NP0 1206 |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  1206J0160681GFT.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 1206J0160681GFT |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 680PF 16V COG/NP0 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±2% |
| 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 Temperature |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 680pF |
| Anwendungen | High Reliability, Automotive |

1206J0160681GFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J0160681GFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J0160681GFT 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 1206J0160681GFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>1206J0160681JDR Knowles Syfer CAP CER 680PF 16V X7R 1206</p> |  <p>1206J0160681GCT Knowles Syfer CAP CER 1206</p> |  <p>1206J0160681JFR Knowles Syfer CAP CER 680PF 16V COG/NP0 1206</p> |  <p>1206J0160681JDT Knowles Syfer CAP CER 680PF 16V X7R 1206</p> |
|  <p>1206J0160681JCR Knowles Syfer CAP CER 1206</p> |  <p>1206J0160681JCT Knowles Syfer CAP CER 1206</p> |  <p>1206J0160681GFR Knowles Syfer CAP CER 680PF 16V COG/NP0 1206</p> |  <p>1206J0160681FFR Knowles Syfer CAP CER 680PF 16V COG/NP0 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1206J0160681GFT Knowles / Syfer | 1206J0160681GFT Datenblatt | 1206J0160681GFT-Datenblätter | 1206J0160681GFT PDF | Knowles / Syfer 1206J0160681GFT |
| 1206J0160681GFT Electronic | 1206J0160681GFT-Komponenten | 1206J0160681GFT-Verteiler | 1206J0160681GFT-Bild | 1206J0160681GFT-Teil |
| 1206J0160681GFT Preis | 1206J0160681GFT Hersteller | 1206J0160681GFT Bild | 1206J0160681GFT Aktie | 1206J0160681GFT Inventar |
| 1206J0160681GFT Neu | 1206J0160681GFT Original | 1206J0160681GFT garantiert | 1206J0160681GFT RFQ | 1206J0160681GFT 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