












| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | 1808J0160682KFT | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1808J0160682KFT |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 6800PF 16V COG/NP0 1808 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  1808J0160682KFT.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 1808J0160682KFT |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 6800PF 16V COG/NP0 1808 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.079" (2.00mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | - |
| Verpackung / Gehäuse | 1808 (4520 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Epoxy Mountable, High Temperature |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 6800pF |
| Anwendungen | High Reliability, Automotive |

1808J0160682KFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808J0160682KFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808J0160682KFT 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 1808J0160682KFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>1808J0160682MDR Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V X7R 1808</p> |  <p>1808J0160682KFR Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V COG/NP0 1808</p> |  <p>1808J0160682MXR Knowles Syfer CAP CER 1808</p> |  <p>1808J0160682KDT Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V X7R 1808</p> |
|  <p>1808J0160682KXR Knowles Syfer CAP CER 1808</p> |  <p>1808J0160682MDT Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V X7R 1808</p> |  <p>1808J0160682KDR Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V X7R 1808</p> |  <p>1808J0160682KCT Knowles Syfer CAP CER 1808</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1808J0160682KFT Knowles / Syfer | 1808J0160682KFT Datenblatt | 1808J0160682KFT-Datenblätter | 1808J0160682KFT PDF | Knowles / Syfer 1808J0160682KFT |
| 1808J0160682KFT Electronic | 1808J0160682KFT-Komponenten | 1808J0160682KFT-Verteiler | 1808J0160682KFT-Bild | 1808J0160682KFT-Teil |
| 1808J0160682KFT Preis | 1808J0160682KFT Hersteller | 1808J0160682KFT Bild | 1808J0160682KFT Aktie | 1808J0160682KFT Inventar |
| 1808J0160682KFT Neu | 1808J0160682KFT Original | 1808J0160682KFT garantiert | 1808J0160682KFT RFQ | 1808J0160682KFT 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