












| | | |
|---|---|-----------------|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">1210J0160682KCR</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1210J0160682KCR |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1210 |
| Datenblätter: |  1210J0160682KCR.pdf | |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 1210J0160682KCR |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 1210 |
| 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 | 0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1210 (3225 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 6800pF |

1210J0160682KCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J0160682KCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J0160682KCR 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 1210J0160682KCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>1210J0160682KDT Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V X7R 1210</p> |  <p>1210J0160682JFT Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V COG/NP0 1210</p> |  <p>1210J0160682JDT Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V X7R 1210</p> |  <p>1210J0160682JFR Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V COG/NP0 1210</p> |
|  <p>1210J0160682KDR Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V X7R 1210</p> |  <p>1210J0160682KFT Knowles Syfer CAP CER 6800PF 16V COG/NP0 1210</p> |  <p>1210J0160682JXT Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210J0160682JXR Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1210J0160682KCR Knowles / Syfer | 1210J0160682KCR Datenblatt | 1210J0160682KCR-Datenblätter | 1210J0160682KCR PDF | Knowles / Syfer 1210J0160682KCR |
| 1210J0160682KCR Electronic | 1210J0160682KCR-Komponenten | 1210J0160682KCR-Verteiler | 1210J0160682KCR-Bild | 1210J0160682KCR-Teil |
| 1210J0160682KCR Preis | 1210J0160682KCR Hersteller | 1210J0160682KCR Bild | 1210J0160682KCR Aktie | 1210J0160682KCR Inventar |
| 1210J0160682KCR Neu | 1210J0160682KCR Original | 1210J0160682KCR garantiert | 1210J0160682KCR RFQ | 1210J0160682KCR 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