




| | | |
|---|---|-----------------|
|  | <h2 style="color: red;">1210Y1K00102JCR</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1210Y1K00102JCR |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1210 |
| Datenblätter: |  1210Y1K00102JCR.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 | 1210Y1K00102JCR |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 1000V (1kV) |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.079" (2.00mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm) |
| Serie | FlexiCap™ |
| 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 | 1000pF |

1210Y1K00102JCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210Y1K00102JCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210Y1K00102JCR 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 1210Y1K00102JCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>1210Y1K00102JAT Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210Y1K00102JET Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210Y1K00102JER Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210Y1K00102JCT Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |
|  <p>1210Y1K00102JDR Knowles Syfer CAP CER 1000PF 1KV X7R 1210</p> |  <p>1210Y1K00102GFR Knowles Syfer CAP CER 1000PF 1KV COG/NP0 1210</p> |  <p>1210Y1K00102JAR Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210Y1K00102JDT Knowles Syfer CAP CER 1000PF 1KV X7R 1210</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1210Y1K00102JCR Knowles / Syfer | 1210Y1K00102JCR Datenblatt | 1210Y1K00102JCR-Datenblätter | 1210Y1K00102JCR PDF | Knowles / Syfer 1210Y1K00102JCR |
| 1210Y1K00102JCR Electronic | 1210Y1K00102JCR-Komponenten | 1210Y1K00102JCR-Verteiler | 1210Y1K00102JCR-Bild | 1210Y1K00102JCR-Teil |
| 1210Y1K00102JCR Preis | 1210Y1K00102JCR Hersteller | 1210Y1K00102JCR Bild | 1210Y1K00102JCR Aktie | 1210Y1K00102JCR Inventar |
| 1210Y1K00102JCR Neu | 1210Y1K00102JCR Original | 1210Y1K00102JCR garantiert | 1210Y1K00102JCR RFQ | 1210Y1K00102JCR 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