












| | | |
|--|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">1812Y1K00272JFT</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1812Y1K00272JFT |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 2700PF 1000V COG 1812 |
| | Datenblätter: |  1812Y1K00272JFT.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 1812Y1K00272JFT |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 2700PF 1000V COG 1812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 1000V (1kV) |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.098" (2.50mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie | FlexiCap™ |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1812 (4532 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Soft Termination |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 2700pF |
| Anwendungen | Boardflex Sensitive |

1812Y1K00272JFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812Y1K00272JFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812Y1K00272JFT 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 1812Y1K00272JFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>1812Y1K00272JET Knowles Syfer CAP CER 1812</p> |  <p>1812Y1K00272JDR Knowles Syfer CAP CER 2700PF 1000V X7R 1812</p> |  <p>1812Y1K00272JXT Knowles Syfer CAP CER 1812</p> |  <p>1812Y1K00272JDT Knowles Syfer CAP CER 2700PF 1000V X7R 1812</p> |
|  <p>1812Y1K00272KCR Knowles Syfer CAP CER 1812</p> |  <p>1812Y1K00272JFR Knowles Syfer CAP CER 2700PF 1000V COG 1812</p> |  <p>1812Y1K00272KAR Knowles Syfer CAP CER 1812</p> |  <p>1812Y1K00272JER Knowles Syfer CAP CER 1812</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1812Y1K00272JFT Knowles / Syfer | 1812Y1K00272JFT Datenblatt | 1812Y1K00272JFT-Datenblätter | 1812Y1K00272JFT PDF | Knowles / Syfer 1812Y1K00272JFT |
| 1812Y1K00272JFT Electronic | 1812Y1K00272JFT-Komponenten | 1812Y1K00272JFT-Verteiler | 1812Y1K00272JFT-Bild | 1812Y1K00272JFT-Teil |
| 1812Y1K00272JFT Preis | 1812Y1K00272JFT Hersteller | 1812Y1K00272JFT Bild | 1812Y1K00272JFT Aktie | 1812Y1K00272JFT Inventar |
| 1812Y1K00272JFT Neu | 1812Y1K00272JFT Original | 1812Y1K00272JFT garantiert | 1812Y1K00272JFT RFQ | 1812Y1K00272JFT 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