




| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">1210J1K20270GCT</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1210J1K20270GCT |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1210 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  1210J1K20270GCT.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | 1210J1K20270GCT |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 1200V (1.2kV) |
| Toleranz | ±2% |
| 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 | 27pF |

1210J1K20270GCT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J1K20270GCT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J1K20270GCT 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 1210J1K20270GCT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>1210J1K20222MXT Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210J1K20270JCR Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210J1K20270JCT Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210J1K20270GCR Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |
|  <p>1210J1K20270FCT Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210J1K20270KCT Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210J1K20222MXR Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210J1K20270KCR Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1210J1K20270GCT Knowles / Syfer | 1210J1K20270GCT Datenblatt | 1210J1K20270GCT-Datenblätter | 1210J1K20270GCT PDF | Knowles / Syfer 1210J1K20270GCT |
| 1210J1K20270GCT Electronic | 1210J1K20270GCT-Komponenten | 1210J1K20270GCT-Verteiler | 1210J1K20270GCT-Bild | 1210J1K20270GCT-Teil |
| 1210J1K20270GCT Preis | 1210J1K20270GCT Hersteller | 1210J1K20270GCT Bild | 1210J1K20270GCT Aktie | 1210J1K20270GCT Inventar |
| 1210J1K20270GCT Neu | 1210J1K20270GCT Original | 1210J1K20270GCT garantiert | 1210J1K20270GCT RFQ | 1210J1K20270GCT Online bestellen |