












| | | |
|--|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">1111J1000470GQT</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1111J1000470GQT |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 47PF 100V COG/NP0 1111 |
| | Datenblätter: |  1111J1000470GQT.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 1111J1000470GQT |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 47PF 100V COG/NP0 1111 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±2% |
| Dicke (max) | 0.070" (1.78mm) |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1111 (2828 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Epoxy Mountable, High Q, Low Loss |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 47pF |
| Anwendungen | General Purpose |

1111J1000470GQT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1111J1000470GQT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1111J1000470GQT 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 1111J1000470GQT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| sein:  1111J1000441KQT Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1111 |  1111J1000441JQT Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1111 |  1111J1000471FQT Knowles Syfer CAP CER 470PF 100V COG/NP0 1111 |  1111J1000441FQT Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1111 |
|  1111J1000471JQT Knowles Syfer CAP CER 470PF 100V COG/NP0 1111 |  1111J1000471GQT Knowles Syfer CAP CER 470PF 100V COG/NP0 1111 |  1111J1000441GQT Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1111 |  1111J1000470FQT Knowles Syfer CAP CER 47PF 100V COG/NP0 1111 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1111J1000470GQT Knowles / Syfer | 1111J1000470GQT Datenblatt | 1111J1000470GQT-Datenblätter | 1111J1000470GQT PDF | Knowles / Syfer 1111J1000470GQT |
| 1111J1000470GQT Electronic | 1111J1000470GQT-Komponenten | 1111J1000470GQT-Verteiler | 1111J1000470GQT-Bild | 1111J1000470GQT-Teil |
| 1111J1000470GQT Preis | 1111J1000470GQT Hersteller | 1111J1000470GQT Bild | 1111J1000470GQT Aktie | 1111J1000470GQT Inventar |
| 1111J1000470GQT Neu | 1111J1000470GQT Original | 1111J1000470GQT garantiert | 1111J1000470GQT RFQ | 1111J1000470GQT 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