










| | |
|---|---|
|  | <p>1111J5000270FQT</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1111J5000270FQT</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Knowles / Syfer</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 27PF 500V COG/NP0 1111</p> |
| | <p>Datenblätter:  1111J5000270FQT.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 1111J5000270FQT |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 27PF 500V COG/NP0 1111 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 500V |
| Toleranz | ±1% |
| 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 | 27pF |
| Anwendungen | General Purpose |

1111J5000270FQT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1111J5000270FQT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1111J5000270FQT 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 1111J5000270FQT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>1111J5000270JUT Knowles Syfer CAP CER LOW ESR 1111</p> |  <p>1111J5000241JUT Knowles Syfer CAP CER LOW ESR 1111</p> |  <p>1111J5000270GQT Knowles Syfer CAP CER 27PF 500V COG/NP0 1111</p> |  <p>1111J5000270JQT Knowles Syfer CAP CER 27PF 500V COG/NP0 1111</p> |
|  <p>1111J5000270GUT Knowles Syfer CAP CER LOW ESR 1111</p> |  <p>1111J5000241GUT Knowles Syfer CAP CER LOW ESR 1111</p> |  <p>1111J5000270FUT Knowles Syfer CAP CER LOW ESR 1111</p> |  <p>1111J5000241KUT Knowles Syfer CAP CER LOW ESR 1111</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1111J5000270FQT Knowles / Syfer | 1111J5000270FQT Datenblatt | 1111J5000270FQT-Datenblätter | 1111J5000270FQT PDF | Knowles / Syfer 1111J5000270FQT |
| 1111J5000270FQT Electronic | 1111J5000270FQT-Komponenten | 1111J5000270FQT-Verteiler | 1111J5000270FQT-Bild | 1111J5000270FQT-Teil |
| 1111J5000270FQT Preis | 1111J5000270FQT Hersteller | 1111J5000270FQT Bild | 1111J5000270FQT Aktie | 1111J5000270FQT Inventar |
| 1111J5000270FQT Neu | 1111J5000270FQT Original | 1111J5000270FQT garantiert | 1111J5000270FQT RFQ | 1111J5000270FQT 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