












| | | |
|--|--|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">0603J0100821JXR</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 0603J0100821JXR |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 820PF 10V X7R 0603 |
| | Datenblätter: |  0603J0100821JXR.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 0603J0100821JXR |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 820PF 10V X7R 0603 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.031" (0.80mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R (2R1) |
| Größe / Dimension | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0603 (1608 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Epoxy Mountable |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 820pF |
| Anwendungen | Automotive |

0603J0100821JXR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603J0100821JXR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603J0100821JXR 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 0603J0100821JXR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
|  0603J0100821JCR Knowles Syfer CAP CER 820PF 10V COG/NP0 0603 |  0603J0100821KCR Knowles Syfer CAP CER 820PF 10V COG/NP0 0603 |  0603J0100821GCR Knowles Syfer CAP CER 820PF 10V COG/NP0 0603 |  0603J0100821JXT Knowles Syfer CAP CER 820PF 10V X7R 0603 |
|  0603J0100821KXT Knowles Syfer CAP CER 820PF 10V X7R 0603 |  0603J0100821FCT Knowles Syfer CAP CER 820PF 10V COG/NP0 0603 |  0603J0100821GCT Knowles Syfer CAP CER 820PF 10V COG/NP0 0603 |  0603J0100821JCT Knowles Syfer CAP CER 820PF 10V COG/NP0 0603 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 0603J0100821JXR Knowles / Syfer | 0603J0100821JXR Datenblatt | 0603J0100821JXR-Datenblätter | 0603J0100821JXR PDF | Knowles / Syfer 0603J0100821JXR |
| 0603J0100821JXR Electronic | 0603J0100821JXR-Komponenten | 0603J0100821JXR-Verteiler | 0603J0100821JXR-Bild | 0603J0100821JXR-Teil |
| 0603J0100821JXR Preis | 0603J0100821JXR Hersteller | 0603J0100821JXR Bild | 0603J0100821JXR Aktie | 0603J0100821JXR Inventar |
| 0603J0100821JXR Neu | 0603J0100821JXR Original | 0603J0100821JXR garantiert | 0603J0100821JXR RFQ | 0603J0100821JXR 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