









| | |
|---|--|
|  | <p>1812J1000123MXTE03</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 1812J1000123MXTE03</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Knowles / Syfer</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.012UF 100V X7R 1812</p> |
|  | <p>Datenblätter:  1812J1000123MXTE03.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | 1812J1000123MXTE03 |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 0.012UF 100V X7R 1812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.030" (0.75mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R (2R1) |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1812 (4532 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 8 Weeks |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Low ESL (X2Y) |
| Fehlerrate | - |
| detaillierte Beschreibung | 0.012µF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R (2R1) 1812 |
| Kapazität | 0.012µF |
| Anwendungen | Bypass, Decoupling |

1812J1000123MXTE03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812J1000123MXTE03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812J1000123MXTE03 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 1812J1000123MXTE03 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>1812J1000123MDR Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 100V X7R 1812</p> |  <p>1812J1000124JXR Knowles Syfer CAP CER 1812</p> |  <p>1812J1000124JDR Knowles Syfer CAP CER 0.12UF 100V X7R 1812</p> |  <p>1812J1000123MXT Knowles Syfer CAP CER 1812</p> |
|  <p>1812J1000124JDT Knowles Syfer CAP CER 0.12UF 100V X7R 1812</p> |  <p>1812J1000124KDR Knowles Syfer CAP CER 0.12UF 100V X7R 1812</p> |  <p>1812J1000123MDT Knowles Syfer CAP CER 0.012UF 100V X7R 1812</p> |  <p>1812J1000124JXT Knowles Syfer CAP CER 1812</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 1812J1000123MXTE03 Knowles / Syfer | 1812J1000123MXTE03 Datenblatt | 1812J1000123MXTE03-Datenblätter | 1812J1000123MXTE03 PDF | Knowles / Syfer |
| 1812J1000123MXTE03 Electronic | 1812J1000123MXTE03-Komponenten | 1812J1000123MXTE03-Verteiler | 1812J1000123MXTE03-Bild | 1812J1000123MXTE03-Teil |
| 1812J1000123MXTE03 Preis | 1812J1000123MXTE03 Hersteller | 1812J1000123MXTE03 Bild | 1812J1000123MXTE03 Aktie | 1812J1000123MXTE03 Inventar |
| 1812J1000123MXTE03 Neu | 1812J1000123MXTE03 Original | 1812J1000123MXTE03 garantiert | 1812J1000123MXTE03 RFQ | 1812J1000123MXTE03 Online bestellen |