




| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | 1210Y0630183MXR | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1210Y0630183MXR |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1210 |
| | Datenblätter: |  1210Y0630183MXR.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |









Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 1210Y0630183MXR |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 63V |
| Toleranz | ±20% |
| Dicke (max) | 0.079" (2.00mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R (2R1) |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm) |
| Serie | FlexiCap™ |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| 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 | 0.018µF |

1210Y0630183MXR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210Y0630183MXR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210Y0630183MXR 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 1210Y0630183MXR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>1210Y0630184JDR Knowles Syfer CAP CER 0.18UF 63V X7R 1210</p> |  <p>1210Y0630184JET Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210Y0630183KXT Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210Y0630184JDT Knowles Syfer CAP CER 0.18UF 63V X7R 1210</p> |
|  <p>1210Y0630183MET Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210Y0630183MXT Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210Y0630183MER Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210Y0630184JER Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1210Y0630183MXR Knowles / Syfer | 1210Y0630183MXR Datenblatt | 1210Y0630183MXR-Datenblätter | 1210Y0630183MXR PDF | Knowles / Syfer 1210Y0630183MXR |
| 1210Y0630183MXR Electronic | 1210Y0630183MXR-Komponenten | 1210Y0630183MXR-Verteiler | 1210Y0630183MXR-Bild | 1210Y0630183MXR-Teil |
| 1210Y0630183MXR Preis | 1210Y0630183MXR Hersteller | 1210Y0630183MXR Bild | 1210Y0630183MXR Aktie | 1210Y0630183MXR Inventar |
| 1210Y0630183MXR Neu | 1210Y0630183MXR Original | 1210Y0630183MXR garantiert | 1210Y0630183MXR RFQ | 1210Y0630183MXR 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