












| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">1210Y0160222KXT</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1210Y0160222KXT |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 1210 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  1210Y0160222KXT.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 1210Y0160222KXT |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 1210 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Toleranz | ±10% |
| 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 | 2200pF |

1210Y0160222KXT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210Y0160222KXT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210Y0160222KXT 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 1210Y0160222KXT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>1210Y0160222MXR Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210Y0160222KDR Knowles Syfer CAP CER 2200PF 16V X7R 1210</p> |  <p>1210Y0160222KXR Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210Y0160222KDT Knowles Syfer CAP CER 2200PF 16V X7R 1210</p> |
|  <p>1210Y0160222KFR Knowles Syfer CAP CER 2200PF 16V C0G/NP0 1210</p> |  <p>1210Y0160223FCR Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |  <p>1210Y0160222MDR Knowles Syfer CAP CER 2200PF 16V X7R 1210</p> |  <p>1210Y0160222MXT Knowles Syfer CAP CER 1210</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1210Y0160222KXT Knowles / Syfer | 1210Y0160222KXT Datenblatt | 1210Y0160222KXT-Datenblätter | 1210Y0160222KXT PDF | Knowles / Syfer 1210Y0160222KXT |
| 1210Y0160222KXT Electronic | 1210Y0160222KXT-Komponenten | 1210Y0160222KXT-Verteiler | 1210Y0160222KXT-Bild | 1210Y0160222KXT-Teil |
| 1210Y0160222KXT Preis | 1210Y0160222KXT Hersteller | 1210Y0160222KXT Bild | 1210Y0160222KXT Aktie | 1210Y0160222KXT Inventar |
| 1210Y0160222KXT Neu | 1210Y0160222KXT Original | 1210Y0160222KXT garantiert | 1210Y0160222KXT RFQ | 1210Y0160222KXT Online bestellen |