












| | | |
|--|--|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">0805Y0630104JDR</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 0805Y0630104JDR |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.10UF 63V X7R 0805 |
| | Datenblätter: |  0805Y0630104JDR.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 0805Y0630104JDR |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 0.10UF 63V X7R 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 63V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.051" (1.30mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | FlexiCap™ |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Epoxy Mountable, High Temperature |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.1µF |
| Anwendungen | High Reliability, Automotive |

0805Y0630104JDR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805Y0630104JDR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805Y0630104JDR 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 0805Y0630104JDR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>0805Y0630104JDT Knowles Syfer CAP CER 0.10UF 63V X7R 0805</p> |  <p>0805Y0630104JXT Knowles Syfer CAP CER 0805</p> |  <p>0805Y0630104JET Knowles Syfer CAP CER 0805</p> |  <p>0805Y0630104JER Knowles Syfer CAP CER 0805</p> |
|  <p>0805Y0630104JXR Knowles Syfer CAP CER 0805</p> |  <p>0805Y0630103MER Knowles Syfer CAP CER 0805</p> |  <p>0805Y0630103MXR Knowles Syfer CAP CER 0805</p> |  <p>0805Y0630103MXT Knowles Syfer CAP CER 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 0805Y0630104JDR Knowles / Syfer | 0805Y0630104JDR Datenblatt | 0805Y0630104JDR-Datenblätter | 0805Y0630104JDR PDF | Knowles / Syfer 0805Y0630104JDR |
| 0805Y0630104JDR Electronic | 0805Y0630104JDR-Komponenten | 0805Y0630104JDR-Verteiler | 0805Y0630104JDR-Bild | 0805Y0630104JDR-Teil |
| 0805Y0630104JDR Preis | 0805Y0630104JDR Hersteller | 0805Y0630104JDR Bild | 0805Y0630104JDR Aktie | 0805Y0630104JDR Inventar |
| 0805Y0630104JDR Neu | 0805Y0630104JDR Original | 0805Y0630104JDR garantiert | 0805Y0630104JDR RFQ | 0805Y0630104JDR 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