









| | |
|---|---|
|  | <p>0805J2000182JXR</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 0805J2000182JXR</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Knowles / Syfer</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1800PF 200V X7R 0805</p> |
| | <p>Datenblätter:  0805J2000182JXR.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 0805J2000182JXR |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 1800PF 200V X7R 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.051" (1.30mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R (2R1) |
| Größe / Dimension | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm) |
| Serie | - |
| 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 |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 1800pF |
| Anwendungen | Automotive |

0805J2000182JXR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805J2000182JXR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805J2000182JXR 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 0805J2000182JXR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>0805J2000181MXR Knowles Syfer CAP CER 180PF 200V X7R 0805</p> |  <p>0805J2000182JXT Knowles Syfer CAP CER 1800PF 200V X7R 0805</p> |  <p>0805J2000181MXT Knowles Syfer CAP CER 180PF 200V X7R 0805</p> |  <p>0805J2000182JDR Knowles Syfer CAP CER 1800PF 200V X7R 0805</p> |
|  <p>0805J2000182KDT Knowles Syfer CAP CER 1800PF 200V X7R 0805</p> |  <p>0805J2000182KDR Knowles Syfer CAP CER 1800PF 200V X7R 0805</p> |  <p>0805J2000181MXR Knowles Syfer CAP CER 180PF 200V X7R 0805</p> |  <p>0805J2000182KXR Knowles Syfer CAP CER 1800PF 200V X7R 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 0805J2000182JXR Knowles / Syfer | 0805J2000182JXR Datenblatt | 0805J2000182JXR-Datenblätter | 0805J2000182JXR PDF | Knowles / Syfer 0805J2000182JXR |
| 0805J2000182JXR Electronic | 0805J2000182JXR-Komponenten | 0805J2000182JXR-Verteiler | 0805J2000182JXR-Bild | 0805J2000182JXR-Teil |
| 0805J2000182JXR Preis | 0805J2000182JXR Hersteller | 0805J2000182JXR Bild | 0805J2000182JXR Aktie | 0805J2000182JXR Inventar |
| 0805J2000182JXR Neu | 0805J2000182JXR Original | 0805J2000182JXR garantiert | 0805J2000182JXR RFQ | 0805J2000182JXR 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