












| | | |
|--|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">1812J2000474KDT</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1812J2000474KDT |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller / Marke: | Knowles / Syfer |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.47UF 200V X7R 1812 |
| | Datenblätter: |  1812J2000474KDT.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 1812J2000474KDT |
| Hersteller | Knowles / Syfer |
| Beschreibung | CAP CER 0.47UF 200V X7R 1812 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | 0.098" (2.50mm) |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie | - |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | - |
| Verpackung / Gehäuse | 1812 (4532 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Epoxy Mountable, High Temperature |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 0.47µF |
| Anwendungen | High Reliability, Automotive |

1812J2000474KDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812J2000474KDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812J2000474KDT 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 1812J2000474KDT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| sein:  1812J2000474MXR Knowles Syfer CAP CER 1812 |  1812J2000474JDR Knowles Syfer CAP CER 0.47UF 200V X7R 1812 |  1812J2000474MDR Knowles Syfer CAP CER 0.47UF 200V X7R 1812 |  1812J2000474KXT Knowles Syfer CAP CER 1812 |
|  1812J2000474JXT Knowles Syfer CAP CER 1812 |  1812J2000474JXR Knowles Syfer CAP CER 1812 |  1812J2000474KXR Knowles Syfer CAP CER 1812 |  1812J2000474MDT Knowles Syfer CAP CER 0.47UF 200V X7R 1812 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1812J2000474KDT Knowles / Syfer | 1812J2000474KDT Datenblatt | 1812J2000474KDT-Datenblätter | 1812J2000474KDT PDF | Knowles / Syfer 1812J2000474KDT |
| 1812J2000474KDT Electronic | 1812J2000474KDT-Komponenten | 1812J2000474KDT-Verteiler | 1812J2000474KDT-Bild | 1812J2000474KDT-Teil |
| 1812J2000474KDT Preis | 1812J2000474KDT Hersteller | 1812J2000474KDT Bild | 1812J2000474KDT Aktie | 1812J2000474KDT Inventar |
| 1812J2000474KDT Neu | 1812J2000474KDT Original | 1812J2000474KDT garantiert | 1812J2000474KDT RFQ | 1812J2000474KDT Online bestellen |