












|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">1812Y0500104MDT</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>               | 1812Y0500104MDT   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                   | Knowles / Syfer   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                | CAP CER 0.1UF 50V X7R 1812  |
|   | <b>Datenblätter:</b>                         |  <a href="#">1812Y0500104MDT.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b>                          | Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                         | New original, Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>                          | Hong Kong   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Versandweg:</b>                           | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 1812Y0500104MDT                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 0.1UF 50V X7R 1812            |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 50V                                   |
| Toleranz                 | ±20%                                  |
| Dicke (max)              | 0.098" (2.50mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | X7R (2R1)                             |
| Größe / Dimension        | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm) |
| Serie                    | FlexiCap™                             |
| Bewertungen              | AEC-Q200                              |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 1812 (4532 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | Soft Termination                      |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 0.1µF                                 |
| Anwendungen              | Automotive, Boardflex Sensitive       |

1812Y0500104MDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812Y0500104MDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812Y0500104MDT 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 1812Y0500104MDT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| sein:<br><br><br><br><b>1812Y0500104MXR</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1812 | <br><br><b>1812Y0500104MXT</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1812 | <br><br><b>1812Y0500104KXT</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1812               | <br><br><b>1812Y0500104KET</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1812 |
| <br><br><b>1812Y0500105JDR</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1UF 50V X7R 1812  | <br><br><b>1812Y0500104MER</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1812 | <br><br><b>1812Y0500104MDR</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 0.1UF 50V X7R 1812 | <br><br><b>1812Y0500104KER</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1812 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1812Y0500104MDT Knowles / Syfer | 1812Y0500104MDT Datenblatt  | 1812Y0500104MDT-Datenblätter | 1812Y0500104MDT PDF   | Knowles / Syfer 1812Y0500104MDT  |
| 1812Y0500104MDT Electronic      | 1812Y0500104MDT-Komponenten | 1812Y0500104MDT-Verteiler    | 1812Y0500104MDT-Bild  | 1812Y0500104MDT-Teil             |
| 1812Y0500104MDT Preis           | 1812Y0500104MDT Hersteller  | 1812Y0500104MDT Bild         | 1812Y0500104MDT Aktie | 1812Y0500104MDT Inventar         |
| 1812Y0500104MDT Neu             | 1812Y0500104MDT Original    | 1812Y0500104MDT garantiert   | 1812Y0500104MDT RFQ   | 1812Y0500104MDT Online bestellen |