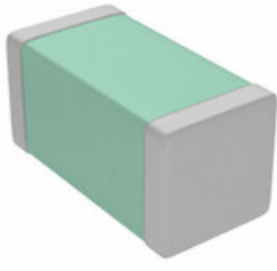



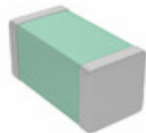
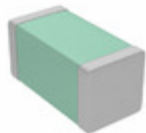
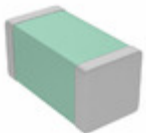
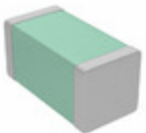
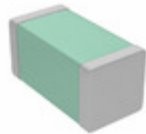
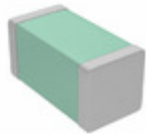
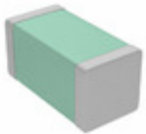
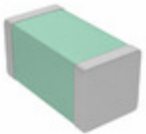
|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">1206J2000104MDT</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>               | 1206J2000104MDT   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                   | Knowles / Syfer   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                | CAP CER 0.10UF 200V X7R 1206  |
|  | <b>Datenblätter:</b>                         |  <a href="#">1206J2000104MDT.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                          | Bleifrei / RoHS-konform   |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.               |   |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong                                    |   |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                        |   |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |  |   |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 1206J2000104MDT                       |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                       |
| Beschreibung             | CAP CER 0.10UF 200V X7R 1206          |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 200V                                  |
| Toleranz                 | ±20%                                  |
| Dicke (max)              | 0.063" (1.60mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | X7R                                   |
| Größe / Dimension        | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie                    | -                                     |
| Bewertungen              | AEC-Q200                              |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 1206 (3216 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          |

1206J2000104MDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J2000104MDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J2000104MDT 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 1206J2000104MDT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1206J2000104MXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>      |  <p><b>1206J2000110FQT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 11PF 200V COG/NP0 1206</p> |  <p><b>1206J2000104KXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206J2000110JQT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 11PF 200V COG/NP0 1206</p> |
|  <p><b>1206J2000110GQT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 11PF 200V COG/NP0 1206</p> |  <p><b>1206J2000104MDR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.10UF 200V X7R 1206</p>   |  <p><b>1206J2000104KXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206J2000104MXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>                   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1206J2000104MDT Knowles / Syfer | 1206J2000104MDT Datenblatt  | 1206J2000104MDT-Datenblätter | 1206J2000104MDT PDF   | Knowles / Syfer 1206J2000104MDT  |
| 1206J2000104MDT Electronic      | 1206J2000104MDT-Komponenten | 1206J2000104MDT-Verteiler    | 1206J2000104MDT-Bild  | 1206J2000104MDT-Teil             |
| 1206J2000104MDT Preis           | 1206J2000104MDT Hersteller  | 1206J2000104MDT Bild         | 1206J2000104MDT Aktie | 1206J2000104MDT Inventar         |
| 1206J2000104MDT Neu             | 1206J2000104MDT Original    | 1206J2000104MDT garantiert   | 1206J2000104MDT RFQ   | 1206J2000104MDT Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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