




|   |                                |   |
|---|--------------------------------|---|
|   | <b>1210J1000394JXT</b>         |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | 1210J1000394JXT   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Knowles / Syfer   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 1210  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">1210J1000394JXT.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   |
|   |                                |   |









**Spezifikationen**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | 1210J1000394JXT                                     |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                                     |
| Beschreibung             | CAP CER 1210  |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren                |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert      | 100V  |
| Toleranz                 | ±5%   |
| Dicke (max)              | 0.079" (2.00mm)                                     |
| Temperaturkoeffizient    | X7R (2R1)   |
| Größe / Dimension        | 0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)               |
| Serie                    | -   |
| Bewertungen              | AEC-Q200  |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse     | 1210 (3225 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                                 |
| Leitungsstil             | -   |
| Leiter-Abstand           | -   |
| Höhe - eingesteckt (max) | -   |
| Fehlerrate               | -   |
| Kapazität                | 0.39µF  |

1210J1000394JXT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J1000394JXT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J1000394JXT 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 1210J1000394JXT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <br><br><b>1210J1000394KDT</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 0.39UF 100V X7R 1210 | <br><br><b>1210J1000394JDR</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 0.39UF 100V X7R 1210 | <br><br><b>1210J1000394KXT</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1210 | <br><br><b>1210J1000394KDR</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 0.39UF 100V X7R 1210 |
| <br><br><b>1210J1000394MDR</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 0.39UF 100V X7R 1210 | <br><br><b>1210J1000393MXR</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1210                 | <br><br><b>1210J1000394JXR</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1210 | <br><br><b>1210J1000394KXR</b><br>Knowles Syfer<br>CAP CER 1210                 |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 1210J1000394JXT Knowles / Syfer | 1210J1000394JXT Datenblatt  | 1210J1000394JXT-Datenblätter | 1210J1000394JXT PDF   | Knowles / Syfer 1210J1000394JXT  |
| 1210J1000394JXT Electronic      | 1210J1000394JXT-Komponenten | 1210J1000394JXT-Verteiler    | 1210J1000394JXT-Bild  | 1210J1000394JXT-Teil             |
| 1210J1000394JXT Preis           | 1210J1000394JXT Hersteller  | 1210J1000394JXT Bild         | 1210J1000394JXT Aktie | 1210J1000394JXT Inventar         |
| 1210J1000394JXT Neu             | 1210J1000394JXT Original    | 1210J1000394JXT garantiert   | 1210J1000394JXT RFQ   | 1210J1000394JXT Online bestellen |