




|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: #e67e22;">1210J2500152MXT</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                   | 1210J2500152MXT   |
|  <p style="font-size: 8px;">Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>                       | Knowles / Syfer   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                    | CAP CER 1210  |
| <p style="font-size: 8px;">Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <b>Datenblätter:</b>                             |  <a href="#">1210J2500152MXT.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              | 1210J2500152MXT                                     |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                                     |
| Beschreibung             | CAP CER 1210  |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren                |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Nennwert      | 250V  |
| Toleranz                 | ±20%  |
| 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                | 1500pF  |

1210J2500152MXT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210J2500152MXT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210J2500152MXT 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 1210J2500152MXT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  <p><b>1210J2500152MDR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1500PF 250V X7R 1210</p> |  <p><b>1210J2500153JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1210</p> |  <p><b>1210J2500152MDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1500PF 250V X7R 1210</p>  |  <p><b>1210J2500153JDT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.015UF 250V X7R 1210</p> |
|  <p><b>1210J2500152MXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1210</p>                 |  <p><b>1210J2500152KXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1210</p> |  <p><b>1210J2500153KDR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.015UF 250V X7R 1210</p> |  <p><b>1210J2500152KXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1210</p>                  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |   |  |                                       |  |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">1210J2500152MXT Knowles / Syfer</a> | <a href="#">1210J2500152MXT Datenblatt</a>  | <a href="#">1210J2500152MXT-Datenblätter</a> | <a href="#">1210J2500152MXT PDF</a>   | <a href="#">Knowles / Syfer 1210J2500152MXT</a>  |
| <a href="#">1210J2500152MXT Electronic</a>      | <a href="#">1210J2500152MXT-Komponenten</a> | <a href="#">1210J2500152MXT-Verteiler</a>    | <a href="#">1210J2500152MXT-Bild</a>  | <a href="#">1210J2500152MXT-Teil</a>             |
| <a href="#">1210J2500152MXT Preis</a>           | <a href="#">1210J2500152MXT Hersteller</a>  | <a href="#">1210J2500152MXT Bild</a>         | <a href="#">1210J2500152MXT Aktie</a> | <a href="#">1210J2500152MXT Inventar</a>         |
| <a href="#">1210J2500152MXT Neu</a>             | <a href="#">1210J2500152MXT Original</a>    | <a href="#">1210J2500152MXT garantiert</a>   | <a href="#">1210J2500152MXT RFQ</a>   | <a href="#">1210J2500152MXT Online bestellen</a> |