












|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">1206Y1K20181MXR</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                   | <a href="#">1206Y1K20181MXR</a>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>                       | <a href="#">Knowles / Syfer</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                    | CAP CER 1206  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <b>Datenblätter:</b>                             |  <a href="#">1206Y1K20181MXR.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              | <a href="#">1206Y1K20181MXR</a>                         |
| Hersteller               | <a href="#">Knowles / Syfer</a>                         |
| Beschreibung             | CAP CER 1206  |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert      | 1200V (1.2kV)   |
| Toleranz                 | ±20%  |
| Dicke (max)              | 0.063" (1.60mm)   |
| Temperaturkoeffizient    | X7R (2R1)   |
| Größe / Dimension        | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)                   |
| Serie                    | FlexiCap™   |
| 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) | -   |
| Fehlerrate               | -   |
| Kapazität                | 180pF   |

1206Y1K20181MXR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y1K20181MXR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y1K20181MXR 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 1206Y1K20181MXR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1206Y1K20182KXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206Y1K20181KCR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206Y1K20182JXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206Y1K20181JXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |
|  <p><b>1206Y1K20182JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p>              |  <p><b>1206Y1K20181KXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206Y1K20181KCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |  <p><b>1206Y1K20182KXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1206</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |   |  |                                       |  |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">1206Y1K20181MXR Knowles / Syfer</a> | <a href="#">1206Y1K20181MXR Datenblatt</a>  | <a href="#">1206Y1K20181MXR-Datenblätter</a> | <a href="#">1206Y1K20181MXR PDF</a>   | <a href="#">Knowles / Syfer 1206Y1K20181MXR</a>  |
| <a href="#">1206Y1K20181MXR Electronic</a>      | <a href="#">1206Y1K20181MXR-Komponenten</a> | <a href="#">1206Y1K20181MXR-Verteiler</a>    | <a href="#">1206Y1K20181MXR-Bild</a>  | <a href="#">1206Y1K20181MXR-Teil</a>             |
| <a href="#">1206Y1K20181MXR Preis</a>           | <a href="#">1206Y1K20181MXR Hersteller</a>  | <a href="#">1206Y1K20181MXR Bild</a>         | <a href="#">1206Y1K20181MXR Aktie</a> | <a href="#">1206Y1K20181MXR Inventar</a>         |
| <a href="#">1206Y1K20181MXR Neu</a>             | <a href="#">1206Y1K20181MXR Original</a>    | <a href="#">1206Y1K20181MXR garantiert</a>   | <a href="#">1206Y1K20181MXR RFQ</a>   | <a href="#">1206Y1K20181MXR Online bestellen</a> |