











|  |   |
|--|---|
|  | <p><b>0603Y0100122MXR</b></p>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603Y0100122MXR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 10V X7R 0603</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  0603Y0100122MXR.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |   |

**Spezifikationen**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Teilenummer              | 0603Y0100122MXR                                     |
| Hersteller               | Knowles / Syfer                                     |
| Beschreibung             | CAP CER 1200PF 10V X7R 0603                         |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren               |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Nennwert      | 10V   |
| Toleranz                 | ±20%  |
| Dicke (max)              | 0.031" (0.80mm)                                     |
| Temperaturkoeffizient    | X7R (2R1)   |
| Größe / Dimension        | 0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)               |
| Serie                    | FlexiCap™   |
| Bewertungen              | AEC-Q200  |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse     | 0603 (1608 Metric)                                  |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                                 |
| Leitungsstil             | -   |
| Leiter-Abstand           | -   |
| Höhe - eingesteckt (max) | -   |
| Eigenschaften            | Soft Termination, Epoxy Mountable, High Temperature |
| Fehlerrate               | -   |
| Kapazität                | 1200pF  |
| Anwendungen              | High Reliability, Automotive, Boardflex Sensitive   |

0603Y0100122MXR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603Y0100122MXR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603Y0100122MXR 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 0603Y0100122MXR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>0603Y0100122JXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1200PF 10V X7R 0603</p> |  <p><b>0603Y0100122KCT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1200PF 10V C0G/NP0 0603</p> |  <p><b>0603Y0100123KXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.012UF 10V X7R 0603</p> |  <p><b>0603Y0100123JXR</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.012UF 10V X7R 0603</p> |
|  <p><b>0603Y0100122MXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1200PF 10V X7R 0603</p>              |  <p><b>0603Y0100123JXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.012UF 10V X7R 0603</p>    |  <p><b>0603Y0100123KXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 0.012UF 10V X7R 0603</p> |  <p><b>0603Y0100122KXT</b><br/>Knowles Syfer<br/>CAP CER 1200PF 10V X7R 0603</p>  |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                 |                             |                              |                       |                                  |
|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 0603Y0100122MXR Knowles / Syfer | 0603Y0100122MXR Datenblatt  | 0603Y0100122MXR-Datenblätter | 0603Y0100122MXR PDF   | Knowles / Syfer 0603Y0100122MXR  |
| 0603Y0100122MXR Electronic      | 0603Y0100122MXR-Komponenten | 0603Y0100122MXR-Verteiler    | 0603Y0100122MXR-Bild  | 0603Y0100122MXR-Teil             |
| 0603Y0100122MXR Preis           | 0603Y0100122MXR Hersteller  | 0603Y0100122MXR Bild         | 0603Y0100122MXR Aktie | 0603Y0100122MXR Inventar         |
| 0603Y0100122MXR Neu             | 0603Y0100122MXR Original    | 0603Y0100122MXR garantiert   | 0603Y0100122MXR RFQ   | 0603Y0100122MXR Online bestellen |