








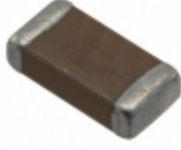
|  |  |
|--|--|
|  | <h2>102R29W102KV4E</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 102R29W102KV4E</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Johanson Dielectrics, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 1KV X7R 1808</p> <p><b>Datenblätter:</b>  102R29W102KV4E.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |  |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | 102R29W102KV4E                        |
| Hersteller               | Johanson Dielectrics, Inc.            |
| Beschreibung             | CAP CER 1000PF 1KV X7R 1808           |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramikkondensatoren  |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 1000V (1kV)                           |
| Toleranz                 | ±10%                                  |
| Dicke (max)              | 0.085" (2.16mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | X7R                                   |
| Größe / Dimension        | 0.189" L x 0.080" W (4.80mm x 2.03mm) |
| Serie                    | -                                     |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Original-Reel®                        |
| Verpackung / Gehäuse     | 1808 (4520 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | High Voltage                          |
| Kapazität                | 1000pF                                |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

102R29W102KV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 102R29W102KV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 102R29W102KV4E Johanson Dielectrics, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 102R29W102KV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>102S41N681KV4E</b><br/>Johanson Dielectrics Inc.<br/>CAP CER 680PF 1KV COG/NPO 1210</p> |  <p><b>102R18W222KV4E</b><br/>Johanson Dielectrics Inc.<br/>CAP CER 2200PF 1KV X7R 1206</p> |  <p><b>102R29W103KV4E</b><br/>Johanson Dielectrics Inc.<br/>CAP CER 10000PF 1KV X7R 1808</p>  |  <p><b>102S41W103KF4E</b><br/>Johanson Dielectrics Inc.<br/>CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210</p> |
|  <p><b>102R29W183KV4E</b><br/>Johanson Dielectrics Inc.<br/>CAP CER 0.018UF 1KV X7R 1808</p>                |  <p><b>102S41N681KF4E</b><br/>Johanson Dielectrics, Inc.<br/>CAP CER 680PF 1KV NPO 1210</p> |  <p><b>102R29N470KV4E</b><br/>Johanson Dielectrics Inc.<br/>CAP CER 47PF 1KV COG/NPO 1808</p> |  <p><b>102R18W222KF4E</b><br/>Johanson Dielectrics, Inc.<br/>CAP CER 2200PF 1KV X7R 1206</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| 102R29W102KV4E Johanson Dielectrics, Inc. | 102R29W102KV4E Datenblatt  | 102R29W102KV4E-Datenblätter | 102R29W102KV4E PDF   | Johanson Dielectrics, Inc. 102R29W102KV4E |
| 102R29W102KV4E Electronic                 | 102R29W102KV4E-Komponenten | 102R29W102KV4E-Verteiler    | 102R29W102KV4E-Bild  | 102R29W102KV4E-Teil                       |
| 102R29W102KV4E Preis                      | 102R29W102KV4E Hersteller  | 102R29W102KV4E Bild         | 102R29W102KV4E Aktie | 102R29W102KV4E Inventar                   |
| 102R29W102KV4E Neu                        | 102R29W102KV4E Original    | 102R29W102KV4E garantiert   | 102R29W102KV4E RFQ   | 102R29W102KV4E Online bestellen           |