







|   |  |
|---|--|
| <br><br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <h2 style="color: #D9534F;">C911U200JYNDBAWL20</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C911U200JYNDBAWL20</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 20PF 400VAC C0G/NP0 RAD</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> |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.  |  |

### Spezifikationen

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer              | C911U200JYNDBAWL20                    |
| Hersteller               | KEMET                                 |
| Beschreibung             | CAP CER 20PF 400VAC C0G/NP0 RAD       |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 400VAC                                |
| Toleranz                 | ±5%                                   |
| Dicke (max)              | -                                     |
| Temperaturkoeffizient    | C0G, NP0                              |
| Größe / Dimension        | 0.315" Dia (8.00mm)                   |
| Serie                    | C900                                  |
| Bewertungen              | X1, Y2                                |
| Verpackung               | Bulk                                  |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial, Disc                          |
| Betriebstemperatur       | -40°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Through Hole                          |
| Leitungsstil             | Formed Leads - Kinked                 |
| Leiter-Abstand           | 0.394" (10.00mm)                      |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | -                                     |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 20pF                                  |
| Anwendungen              | Safety                                |

C911U200JYNDBAWL20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C911U200JYNDBAWL20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C911U200JYNDBAWL20 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C911U200JYNDBAWL20 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| sein:<br><br><br><br><b>C911U200JYNDBAWL45</b><br>KEMET<br>CAP CER 20PF 400VAC C0G/NP0<br>RAD | <br><br><b>C911U200JYNDBA7317</b><br>KEMET<br>CAP CER 20PF 400VAC C0G/NP0<br>RAD | <br><br><b>C911U200JYNDCAWL20</b><br>KEMET<br>CAP CER 20PF 400VAC C0G/NP0<br>RAD | <br><br><b>C911U200JYNDBAWL40</b><br>KEMET<br>CAP CER 20PF 400VAC C0G/NP0<br>RAD |
| <br><br><b>C911U200JYNDBAWL35</b><br>KEMET<br>CAP CER 20PF 400VAC C0G/NP0<br>RAD              | <br><br><b>C911U200JYNDAAWL35</b><br>KEMET<br>CAP CER 20PF 400VAC C0G/NP0<br>RAD | <br><br><b>C911U200JYNDAAWL20</b><br>KEMET<br>CAP CER 20PF 400VAC C0G/NP0<br>RAD | <br><br><b>C911U200JYNDCA7317</b><br>KEMET<br>CAP CER 20PF 400VAC C0G/NP0<br>RAD |

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C911U200JYNDBAWL20 KEMET      | C911U200JYNDBAWL20 Datenblatt  | C911U200JYNDBAWL20-Datenblätter | C911U200JYNDBAWL20 PDF   | KEMET C911U200JYNDBAWL20            |
| C911U200JYNDBAWL20 Electronic | C911U200JYNDBAWL20-Komponenten | C911U200JYNDBAWL20-Verteiler    | C911U200JYNDBAWL20-Bild  | C911U200JYNDBAWL20-Teil             |
| C911U200JYNDBAWL20 Preis      | C911U200JYNDBAWL20 Hersteller  | C911U200JYNDBAWL20 Bild         | C911U200JYNDBAWL20 Aktie | C911U200JYNDBAWL20 Inventar         |
| C911U200JYNDBAWL20 Neu        | C911U200JYNDBAWL20 Original    | C911U200JYNDBAWL20 garantiert   | C911U200JYNDBAWL20 RFQ   | C911U200JYNDBAWL20 Online bestellen |