








|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">C911U560JVSDCAWL35</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C911U560JVSDCAWL35</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 56PF 400VAC SL RADIAL</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              | C911U560JVSDCAWL35                    |
| Hersteller               | KEMET                                 |
| Beschreibung             | CAP CER 56PF 400VAC SL RADIAL         |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert      | 400VAC                                |
| Toleranz                 | ±5%                                   |
| Dicke (max)              | -                                     |
| Temperaturkoeffizient    | SL                                    |
| Größe / Dimension        | 0.315" Dia (8.00mm)                   |
| Serie                    | C900                                  |
| Bewertungen              | X1, Y1                                |
| 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                | 56pF                                  |
| Anwendungen              | Safety                                |

C911U560JVSDCAWL35 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C911U560JVSDCAWL35-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C911U560JVSDCAWL35 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C911U560JVSDCAWL35 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>C911U620JYSDAA7317</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 62PF 400VAC SL<br/>RADIAL</p> |  <p><b>C911U560JVSDCAWL45</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 56PF 400VAC SL<br/>RADIAL</p> |  <p><b>C911U560JVSDCAWL40</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 56PF 400VAC SL<br/>RADIAL</p> |  <p><b>C911U620JYSDAAWL35</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 62PF 400VAC SL<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>C911U560JVSDBAWL40</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 56PF 400VAC SL<br/>RADIAL</p>              |  <p><b>C911U560JVSDBAWL35</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 56PF 400VAC SL<br/>RADIAL</p> |  <p><b>C911U560JVSDCAWL20</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 56PF 400VAC SL<br/>RADIAL</p> |  <p><b>C911U560JVSDBAWL45</b><br/>KEMET<br/>CAP CER 56PF 400VAC SL<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C911U560JVSDCAWL35 KEMET      | C911U560JVSDCAWL35 Datenblatt  | C911U560JVSDCAWL35-Datenblätter | C911U560JVSDCAWL35 PDF   | KEMET C911U560JVSDCAWL35            |
| C911U560JVSDCAWL35 Electronic | C911U560JVSDCAWL35-Komponenten | C911U560JVSDCAWL35-Verteiler    | C911U560JVSDCAWL35-Bild  | C911U560JVSDCAWL35-Teil             |
| C911U560JVSDCAWL35 Preis      | C911U560JVSDCAWL35 Hersteller  | C911U560JVSDCAWL35 Bild         | C911U560JVSDCAWL35 Aktie | C911U560JVSDCAWL35 Inventar         |
| C911U560JVSDCAWL35 Neu        | C911U560JVSDCAWL35 Original    | C911U560JVSDCAWL35 garantiert   | C911U560JVSDCAWL35 RFQ   | C911U560JVSDCAWL35 Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited