









|   |   |                                 |
|---|---|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">SR211A101JARTR1</h2>  |                                 |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">SR211A101JARTR1</a> |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">AVX Corporation</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | CAP CER 100PF 100V COG/NP0 RAD  |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">SR211A101JARTR1.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   |                                 |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |                                 |

### Spezifikationen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Teilenummer              | <a href="#">SR211A101JARTR1</a>                          |
| Hersteller               | <a href="#">AVX Corporation</a>                          |
| Beschreibung             | CAP CER 100PF 100V COG/NP0 RAD                           |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a> |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>      |
| Spannung - Nennwert      | 100V   |
| Toleranz                 | ±5%  |
| Dicke (max)              | -  |
| Temperaturkoeffizient    | COG, NP0   |
| Größe / Dimension        | 0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)                    |
| Serie                    | SkyCap® SR   |
| Bewertungen              | -  |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse     | Radial   |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart          | Through Hole   |
| Leitungsstil             | Formed Leads - Kinked                                    |
| Leiter-Abstand           | 0.200" (5.08mm)  |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.300" (7.62mm)  |
| Eigenschaften            | -  |
| Kapazität                | 100pF  |
| Anwendungen              | General Purpose  |

SR211A101JARTR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR211A101JARTR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR211A101JARTR1 AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SR211A101JARTR1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>SR211A102FAATR1</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 100V NP0<br/>RADIAL</p> |  <p><b>SR211A101GARTR1</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 100PF 100V NP0<br/>RADIAL</p> |  <p><b>SR211A101KAA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 100PF 100V COG/NP0<br/>RAD</p> |  <p><b>SR211A101KAATR1</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 100PF 100V COG/NP0<br/>RAD</p> |
|  <p><b>SR211A101JAT</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 100PF 100V NP0<br/>RADIAL</p>                  |  <p><b>SR211A101JAATR1</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 100PF 100V NP0<br/>RADIAL</p> |  <p><b>SR211A101FAA</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 100PF 100V NP0<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>SR211A101KARTR1</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 100PF 100V NP0<br/>RADIAL</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |   |  |                                       |  |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">SR211A101JARTR1 AVX Corporation</a> | <a href="#">SR211A101JARTR1 Datenblatt</a>  | <a href="#">SR211A101JARTR1-Datenblätter</a> | <a href="#">SR211A101JARTR1 PDF</a>   | <a href="#">AVX Corporation SR211A101JARTR1</a>  |
| <a href="#">SR211A101JARTR1 Electronic</a>      | <a href="#">SR211A101JARTR1-Komponenten</a> | <a href="#">SR211A101JARTR1-Verteiler</a>    | <a href="#">SR211A101JARTR1-Bild</a>  | <a href="#">SR211A101JARTR1-Teil</a>             |
| <a href="#">SR211A101JARTR1 Preis</a>           | <a href="#">SR211A101JARTR1 Hersteller</a>  | <a href="#">SR211A101JARTR1 Bild</a>         | <a href="#">SR211A101JARTR1 Aktie</a> | <a href="#">SR211A101JARTR1 Inventar</a>         |
| <a href="#">SR211A101JARTR1 Neu</a>             | <a href="#">SR211A101JARTR1 Original</a>    | <a href="#">SR211A101JARTR1 garantiert</a>   | <a href="#">SR211A101JARTR1 RFQ</a>   | <a href="#">SR211A101JARTR1 Online bestellen</a> |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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