










|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>SR655C334KAATR1</b></p>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SR655C334KAATR1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR655C334KAATR1.pdf</a></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              | <a href="#">SR655C334KAATR1</a>                          |
| Hersteller               | <a href="#">AVX Corporation</a>                          |
| Beschreibung             | CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL                            |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a> |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>      |
| Spannung - Nennwert      | 50V  |
| Toleranz                 | ±10%   |
| Dicke (max)              | -  |
| Temperaturkoeffizient    | X7R  |
| Größe / Dimension        | 0.300" L x 0.150" W (7.62mm x 3.81mm)                    |
| 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) | 0.400" (10.16mm)   |
| Eigenschaften            | -  |
| Kapazität                | 0.33µF   |
| Anwendungen              | General Purpose  |

SR655C334KAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR655C334KAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR655C334KAATR1 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 SR655C334KAATR1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SR655C334JARTR1</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p> |  <p><b>SR655C224KARTR1</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p> |  <p><b>SR655C334KARTR1</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p> |  <p><b>SR655C334KARTR1</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p> |
|  <p><b>SR655C334KAATR1</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>              |  <p><b>SR655C474KAR</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL</p>    |  <p><b>SR655C474KAATR1</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL</p> |  <p><b>SR655C224MARTR1</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |   |  |                                       |  |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">SR655C334KAATR1 AVX Corporation</a> | <a href="#">SR655C334KAATR1 Datenblatt</a>  | <a href="#">SR655C334KAATR1-Datenblätter</a> | <a href="#">SR655C334KAATR1 PDF</a>   | <a href="#">AVX Corporation SR655C334KAATR1</a>  |
| <a href="#">SR655C334KAATR1 Electronic</a>      | <a href="#">SR655C334KAATR1-Komponenten</a> | <a href="#">SR655C334KAATR1-Verteiler</a>    | <a href="#">SR655C334KAATR1-Bild</a>  | <a href="#">SR655C334KAATR1-Teil</a>             |
| <a href="#">SR655C334KAATR1 Preis</a>           | <a href="#">SR655C334KAATR1 Hersteller</a>  | <a href="#">SR655C334KAATR1 Bild</a>         | <a href="#">SR655C334KAATR1 Aktie</a> | <a href="#">SR655C334KAATR1 Inventar</a>         |
| <a href="#">SR655C334KAATR1 Neu</a>             | <a href="#">SR655C334KAATR1 Original</a>    | <a href="#">SR655C334KAATR1 garantiert</a>   | <a href="#">SR655C334KAATR1 RFQ</a>   | <a href="#">SR655C334KAATR1 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