



Image may be representation.  
See specs for product details.

## F971C155KAA

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | F971C155KAA                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | AVX Corporation                 |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT 1.5UF 16V 10% 1206     |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">F971C155KAA.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           |

### Spezifikationen

|                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer                        | F971C155KAA                           |
| Hersteller                         | AVX Corporation                       |
| Beschreibung                       | CAP TANT 1.5UF 16V 10% 1206           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Tantalkondensatoren   |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannung - Nennwert                | 16V                                   |
| Art                                | Molded                                |
| Toleranz                           | ±10%                                  |
| Größe / Dimension                  | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie                              | F97                                   |
| Verpackung                         | Original-Reel®                        |
| Verpackung / Gehäuse               | 1206 (3216 Metric)                    |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                         |
| Hersteller-Größencode              | A                                     |
| Lebensdauer @ Temp.                | -                                     |
| Leiter-Abstand                     | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.047" (1.20mm)                       |
| Eigenschaften                      | High Reliability                      |
| Fehlerrate                         | -                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 6.3 Ohm                               |
| Kapazität                          | 1.5µF                                 |

F971C155KAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F971C155KAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F971C155KAA 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 F971C155KAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p> <p><b>F971C106MCC</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 10UF 16V 20% 2312</p> | <p><b>F971C155MAA</b><br/>Nichicon<br/>CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1206</p> | <p><b>F971C156KCC</b><br/>Nichicon<br/>CAP TANT 15UF 16V 10% 2312</p>           | <p><b>F971C155MAAHT3</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 1.5UF 20% 16V 1206</p> |
| <p><b>F971C155MAA</b><br/>Nichicon<br/>CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1206</p>                    | <p><b>F971C106MCC</b><br/>Nichicon<br/>CAP TANT 10UF 16V 20% 2312</p>  | <p><b>F971C106MBAHT3</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 10UF 20% 16V 1411</p> | <p><b>F971C106MCCHT3</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 10UF 20% 16V 2312</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                             |                         |                          |                   |                              |
|-----------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| F971C155KAA AVX Corporation | F971C155KAA Datenblatt  | F971C155KAA-Datenblätter | F971C155KAA PDF   | AVX Corporation F971C155KAA  |
| F971C155KAA Electronic      | F971C155KAA-Komponenten | F971C155KAA-Verteiler    | F971C155KAA-Bild  | F971C155KAA-Teil             |
| F971C155KAA Preis           | F971C155KAA Hersteller  | F971C155KAA Bild         | F971C155KAA Aktie | F971C155KAA Inventar         |
| F971C155KAA Neu             | F971C155KAA Original    | F971C155KAA garantiert   | F971C155KAA RFQ   | F971C155KAA Online bestellen |

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