


|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>18121C155KAT2A</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 18121C155KAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.5UF 100V X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">18121C155KAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2604 pcs 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              | 18121C155KAT2A                        |
| Hersteller               | AVX Corporation                       |
| Beschreibung             | CAP CER 1.5UF 100V X7R 1812           |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | 2604 pcs Stock                        |
| Spannung - Nennwert      | 100V                                  |
| Toleranz                 | ±10%                                  |
| Dicke (max)              | 0.040" (1.02mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | X7R                                   |
| Größe / Dimension        | 0.180" L x 0.126" W (4.57mm x 3.20mm) |
| Serie                    | -                                     |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 1812 (4532 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | -                                     |
| Kapazität                | 1.5µF                                 |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

18121C155KAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 18121C155KAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 18121C155KAT2A 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 18121C155KAT2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>18121C153KAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.015UF 100V X7R 1812</p> |  <p><b>18121C155KAZ2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1.5UF 100V X7R 1812</p>  |  <p><b>18121C183MAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.018UF 100V X7R 1812</p> |  <p><b>18121C154JAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.15UF 100V X7R 1812</p>  |
|  <p><b>18121C155MAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1.5UF 100V X7R 1812</p>                |  <p><b>18121C184JAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.18UF 100V X7R 1812</p> |  <p><b>18121C154MAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.15UF 100V X7R 1812</p>  |  <p><b>18121C183KAT2A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 0.018UF 100V X7R 1812</p> |

18121C155KAT2A Zugehöriges

Mehr

|                                |                            |                             |                      |                                 |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 18121C155KAT2A AVX Corporation | 18121C155KAT2A Datenblatt  | 18121C155KAT2A-Datenblätter | 18121C155KAT2A PDF   | AVX Corporation 18121C155KAT2A  |
| 18121C155KAT2A Electronic      | 18121C155KAT2A-Komponenten | 18121C155KAT2A-Verteiler    | 18121C155KAT2A-Bild  | 18121C155KAT2A-Teil             |
| 18121C155KAT2A Preis           | 18121C155KAT2A Hersteller  | 18121C155KAT2A Bild         | 18121C155KAT2A Aktie | 18121C155KAT2A Inventar         |
| 18121C155KAT2A Neu             | 18121C155KAT2A Original    | 18121C155KAT2A garantiert   | 18121C155KAT2A RFQ   | 18121C155KAT2A Online bestellen |

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

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.  
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited