



|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">1812AC101MAT1A</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>              | 1812AC101MAT1A   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                  | AVX Corporation  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>               | CAP CER 100PF 1KV X7R 1812   |
|   | <b>Datenblätter:</b>                        | <a href="#">1.1812AC101MAT1A.pdf</a><br><a href="#">2.1812AC101MAT1A.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                         | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 2543 pcs 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              | 1812AC101MAT1A                        |
| Hersteller               | AVX Corporation                       |
| Beschreibung             | CAP CER 100PF 1KV X7R 1812            |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | 2543 pcs Stock                        |
| Spannung - Nennwert      | 1000V (1kV)                           |
| Toleranz                 | ±20%                                  |
| Dicke (max)              | 0.100" (2.54mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | X7R                                   |
| Größe / Dimension        | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm 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            | High Voltage                          |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 100pF                                 |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

1812AC101MAT1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812AC101MAT1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812AC101MAT1A 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 1812AC101MAT1A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1812AC100JAT1A\SB</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 10PF 1KV X7R 1812</p> |  <p><b>1812AC101KAT1A\SB</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 100PF 1KV X7R 1812</p> |  <p><b>1812AC102JAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1KV X7R 1812</p> |  <p><b>1812AC101KAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 100PF 1KV X7R 1812</p>  |
|  <p><b>1812AC100KAT1A\SB</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 10PF 1KV X7R 1812</p>              |  <p><b>1812AC101JATME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 100PF 1KV X7R 1812</p>    |  <p><b>1812AC102KAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1KV X7R 1812</p> |  <p><b>1812AC102KAJ1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1KV X7R 1812</p> |

### 1812AC101MAT1A Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|                                |                            |                             |                      |                                 |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 1812AC101MAT1A AVX Corporation | 1812AC101MAT1A Datenblatt  | 1812AC101MAT1A-Datenblätter | 1812AC101MAT1A PDF   | AVX Corporation 1812AC101MAT1A  |
| 1812AC101MAT1A Electronic      | 1812AC101MAT1A-Komponenten | 1812AC101MAT1A-Verteiler    | 1812AC101MAT1A-Bild  | 1812AC101MAT1A-Teil             |
| 1812AC101MAT1A Preis           | 1812AC101MAT1A Hersteller  | 1812AC101MAT1A Bild         | 1812AC101MAT1A Aktie | 1812AC101MAT1A Inventar         |
| 1812AC101MAT1A Neu             | 1812AC101MAT1A Original    | 1812AC101MAT1A garantiert   | 1812AC101MAT1A RFQ   | 1812AC101MAT1A 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