

|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">1808SC102KAT1A</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                  | 1808SC102KAT1A   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                      | AVX Corporation  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                   | CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808  |
|   | <b>Datenblätter:</b>                            | <a href="#">1.1808SC102KAT1A.pdf</a><br><a href="#">2.1808SC102KAT1A.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                             | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 2586 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              | 1808SC102KAT1A                        |
| Hersteller               | AVX Corporation                       |
| Beschreibung             | CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808         |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | 2586 pcs Stock                        |
| Spannung - Nennwert      | 1500V (1.5kV)                         |
| Toleranz                 | ±10%                                  |
| Dicke (max)              | 0.080" (2.03mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | X7R                                   |
| Größe / Dimension        | 0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm) |
| Serie                    | -                                     |
| Bewertungen              | -                                     |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse     | 1808 (4520 Metric)                    |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                   |
| Leitungsstil             | -                                     |
| Leiter-Abstand           | -                                     |
| Höhe - eingesteckt (max) | -                                     |
| Eigenschaften            | High Voltage                          |
| Fehlerrate               | -                                     |
| Kapazität                | 1000pF                                |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

1808SC102KAT1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808SC102KAT1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808SC102KAT1A 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 1808SC102KAT1A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1808SC102KATME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p> |  <p><b>1808SC102KA11A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p> |  <p><b>1808SC101MATME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 100PF 1.5KV X7R 1808</p>  |  <p><b>1808SC102MAJ1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p> |
|  <p><b>1808SC102KATRE</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p>              |  <p><b>1808SC102JAT9A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p> |  <p><b>1808SC102JAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p> |  <p><b>1808SC102KATBE</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p> |

### 1808SC102KAT1A Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|                                |                            |                             |                      |                                 |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 1808SC102KAT1A AVX Corporation | 1808SC102KAT1A Datenblatt  | 1808SC102KAT1A-Datenblätter | 1808SC102KAT1A PDF   | AVX Corporation 1808SC102KAT1A  |
| 1808SC102KAT1A Electronic      | 1808SC102KAT1A-Komponenten | 1808SC102KAT1A-Verteiler    | 1808SC102KAT1A-Bild  | 1808SC102KAT1A-Teil             |
| 1808SC102KAT1A Preis           | 1808SC102KAT1A Hersteller  | 1808SC102KAT1A Bild         | 1808SC102KAT1A Aktie | 1808SC102KAT1A Inventar         |
| 1808SC102KAT1A Neu             | 1808SC102KAT1A Original    | 1808SC102KAT1A garantiert   | 1808SC102KAT1A RFQ   | 1808SC102KAT1A 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