



|   |  |                                 |
|---|--|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">1808SC102MATME</h2>  |                                 |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">1808SC102MATME</a>  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">AVX Corporation</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808   |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">1808SC102MATME.pdf</a> |                                 |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |                                 |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 2605 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              | <a href="#">1808SC102MATME</a>                           |
| Hersteller               | <a href="#">AVX Corporation</a>                          |
| Beschreibung             | CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808                            |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a> |
| Teilstatus               | 2605 pcs Stock   |
| Spannung - Nennwert      | 1500V (1.5kV)  |
| Toleranz                 | ±20%   |
| 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  |

1808SC102MATME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808SC102MATME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808SC102MATME 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 1808SC102MATME E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1808SC102MAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p> |  <p><b>1808SC151MATME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 150PF 1.5KV X7R 1808</p>  |  <p><b>1808SC102MATBE</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p>  |  <p><b>1808SC122MAT9A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1200PF 1.5KV X7R 1808</p> |
|  <p><b>1808SC102ZAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p>              |  <p><b>1808SC102MAT9A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p> |  <p><b>1808SC102MAT1AJ</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p> |  <p><b>1808SC102MAT3A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1808</p> |

### 1808SC102MATME Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|  |  |   |                                      |   |
|--|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">1808SC102MATME AVX Corporation</a> | <a href="#">1808SC102MATME Datenblatt</a>  | <a href="#">1808SC102MATME-Datenblätter</a> | <a href="#">1808SC102MATME PDF</a>   | <a href="#">AVX Corporation 1808SC102MATME</a>  |
| <a href="#">1808SC102MATME Electronic</a>      | <a href="#">1808SC102MATME-Komponenten</a> | <a href="#">1808SC102MATME-Verteiler</a>    | <a href="#">1808SC102MATME-Bild</a>  | <a href="#">1808SC102MATME-Teil</a>             |
| <a href="#">1808SC102MATME Preis</a>           | <a href="#">1808SC102MATME Hersteller</a>  | <a href="#">1808SC102MATME Bild</a>         | <a href="#">1808SC102MATME Aktie</a> | <a href="#">1808SC102MATME Inventar</a>         |
| <a href="#">1808SC102MATME Neu</a>             | <a href="#">1808SC102MATME Original</a>    | <a href="#">1808SC102MATME garantiert</a>   | <a href="#">1808SC102MATME RFQ</a>   | <a href="#">1808SC102MATME 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited