

|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>1808AA271KATME\LS</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1808AA271KATME\LS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 270PF 1KV COG/NP0 1808</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1808AA271KATME\LS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2714 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              | 1808AA271KATME\LS                     |
| Hersteller               | AVX Corporation                       |
| Beschreibung             | CAP CER 270PF 1KV COG/NP0 1808        |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | 2714 pcs Stock                        |
| Spannung - Nennwert      | 1000V (1kV)                           |
| Toleranz                 | ±10%                                  |
| Dicke (max)              | 0.080" (2.03mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | COG, NP0                              |
| 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                | 270pF                                 |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

1808AA271KATME\LS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808AA271KATME\LS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808AA271KATME\LS 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 1808AA271KATME\LS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1808AA270JAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 27PF 1KV NP0 1808</p> |  <p><b>1808AA330JAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 33PF 1KV COG/NP0 1808</p> |  <p><b>1808AA271JATME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 270PF 1KV NP0 1808</p> |  <p><b>1808AA330JATME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 33PF 1KV NP0 1808</p>     |
|  <p><b>1808AA271KATME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 270PF 1KV COG/NP0 1808</p>         |  <p><b>1808AA300KAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 30PF 1KV NP0 1808</p>     |  <p><b>1808AA221MATME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 220PF 1KV NP0 1808</p> |  <p><b>1808AA330JAT9A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 33PF 1KV COG/NP0 1808</p> |

### 1808AA271KATME\LS Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

|                                   |                               |                                |                         |                                    |
|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 1808AA271KATME\LS AVX Corporation | 1808AA271KATME\LS Datenblatt  | 1808AA271KATME\LS-Datenblätter | 1808AA271KATME\LS PDF   | AVX Corporation 1808AA271KATME\LS  |
| 1808AA271KATME\LS Electronic      | 1808AA271KATME\LS-Komponenten | 1808AA271KATME\LS-Verteiler    | 1808AA271KATME\LS-Bild  | 1808AA271KATME\LS-Teil             |
| 1808AA271KATME\LS Preis           | 1808AA271KATME\LS Hersteller  | 1808AA271KATME\LS Bild         | 1808AA271KATME\LS Aktie | 1808AA271KATME\LS Inventar         |
| 1808AA271KATME\LS Neu             | 1808AA271KATME\LS Original    | 1808AA271KATME\LS garantiert   | 1808AA271KATME\LS RFQ   | 1808AA271KATME\LS 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited