





|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>1812AA222MAT1A\SB</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812AA222MAT1A\SB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 1KV COG/NP0 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1812AA222MAT1A\SB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2761 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              | 1812AA222MAT1A\SB                     |
| Hersteller               | AVX Corporation                       |
| Beschreibung             | CAP CER 2200PF 1KV COG/NP0 1812       |
| Kategorie                | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus               | 2761 pcs Stock                        |
| Spannung - Nennwert      | 1000V (1kV)                           |
| Toleranz                 | ±20%                                  |
| Dicke (max)              | 0.100" (2.54mm)                       |
| Temperaturkoeffizient    | COG, NP0                              |
| 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                | 2200pF                                |
| Anwendungen              | General Purpose                       |

1812AA222MAT1A\SB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812AA222MAT1A\SB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812AA222MAT1A\SB 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 1812AA222MAT1A\SB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>1812AA222JATME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 2200PF 1KV COG/NP0<br/>1812</p> |  <p><b>1812AA222MAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 2200PF 1KV COG/NP0<br/>1812</p> |  <p><b>1812AA222KAT1A\SB</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 2200PF 1KV COG/NP0<br/>1812</p> |  <p><b>1812AA270JAT1A\SB</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 27PF 1KV NP0 1812</p>        |
|  <p><b>1812AA222KAT1A</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 2200PF 1KV COG/NP0<br/>1812</p>              |  <p><b>1812AA222MATME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 2200PF 1KV NP0 1812</p>         |  <p><b>1812AA271KAT1A\SB</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 270PF 1KV NP0 1812</p>          |  <p><b>1812AA222JATRE</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 2200PF 1KV COG/NP0<br/>1812</p> |

**1812AA222MAT1A\SB** Zugehöriges Mehr

|                              |                               |                              |                                |                                    |                                   |
|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Schlüsselwort</b>         | AVX Corporation               | 1812AA222MAT1A\SB Datenblatt | 1812AA222MAT1A\SB-Datenblätter | 1812AA222MAT1A\SB PDF              | AVX Corporation 1812AA222MAT1A\SB |
| 1812AA222MAT1A\SB Electronic | 1812AA222MAT1A\SB-Komponenten | 1812AA222MAT1A\SB-Verteiler  | 1812AA222MAT1A\SB-Bild         | 1812AA222MAT1A\SB-Teil             | 1812AA222MAT1A\SB-Inventar        |
| 1812AA222MAT1A\SB Preis      | 1812AA222MAT1A\SB Hersteller  | 1812AA222MAT1A\SB Bild       | 1812AA222MAT1A\SB Aktie        | 1812AA222MAT1A\SB Online bestellen |                                   |
| 1812AA222MAT1A\SB Neu        | 1812AA222MAT1A\SB Original    | 1812AA222MAT1A\SB garantiert | 1812AA222MAT1A\SB RFQ          |                                    |                                   |