




|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>SQCB7M1R8CAT1A</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.8PF 500V 1111</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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              | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A</a>                          |
| Hersteller               | <a href="#">AVX Corporation</a>                         |
| Beschreibung             | CAP CER 1.8PF 500V 1111                                 |
| Kategorie                | <a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a> |
| Teilstatus               | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannung - Nennwert      | 500V  |
| Toleranz                 | ±0.25pF   |
| Dicke (max)              | 0.102" (2.59mm)   |
| Temperaturkoeffizient    | M   |
| Größe / Dimension        | 0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm)                   |
| Serie                    | SQ  |
| Bewertungen              | -   |
| Verpackung               | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse     | 1111 (2828 Metric)                                      |
| Betriebstemperatur       | -55°C ~ 175°C   |
| Befestigungsart          | Surface Mount, MLCC                                     |
| Leitungsstil             | -   |
| Leiter-Abstand           | -   |
| Höhe - eingesteckt (max) | -   |
| Eigenschaften            | High Q, Low Loss  |
| Kapazität                | 1.8pF   |
| Anwendungen              | RF, Microwave, High Frequency                           |

SQCB7M1R8CAT1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCB7M1R8CAT1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCB7M1R8CAT1A 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 SQCB7M1R8CAT1A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>SQCB7M1R9BAJWE</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1.9PF 500V 1111</p> |  <p><b>SQCB7M1R8CAJME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1.8PF 500V 1111</p>     |  <p><b>SQCB7M1R8BAJWE</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1.8PF 500V 1111</p>     |  <p><b>SQCB7M200FAJME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 20PF 500V 1111</p>      |
|  <p><b>SQCB7M1R8DAJME</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1.8PF 500V 1111</p>              |  <p><b>SQCB7M1R8BATME\500</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1.8PF 500V 1111</p> |  <p><b>SQCB7M1R9BAJME\500</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1.9PF 500V 1111</p> |  <p><b>SQCB7M1R8BAJME\500</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP CER 1.8PF 500V 1111</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |  |   |                                      |   |
|--|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A AVX Corporation</a> | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A Datenblatt</a>  | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A-Datenblätter</a> | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A PDF</a>   | <a href="#">AVX Corporation SQCB7M1R8CAT1A</a>  |
| <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A Electronic</a>      | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A-Komponenten</a> | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A-Verteiler</a>    | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A-Bild</a>  | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A-Teil</a>             |
| <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A Preis</a>           | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A Hersteller</a>  | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A Bild</a>         | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A Aktie</a> | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A Inventar</a>         |
| <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A Neu</a>             | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A Original</a>    | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A garantiert</a>   | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A RFQ</a>   | <a href="#">SQCB7M1R8CAT1A 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited