




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">SQCAVM2R4BATME/500</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SQCAVM2R4BATME/500 |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 2.4PF 250V 0605 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  SQCAVM2R4BATME/500.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |


Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | SQCAVM2R4BATME/500 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 2.4PF 250V 0605 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 250V |
| Toleranz | ±0.1pF |
| Dicke (max) | 0.022" (0.57mm) |
| Temperaturkoeffizient | M |
| Größe / Dimension | 0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm) |
| Serie | SQ |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0605 (1613 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Q, Low Loss |
| Kapazität | 2.4pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

SQCAVM2R4BATME/500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCAVM2R4BATME/500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCAVM2R4BATME/500 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 SQCAVM2R4BATME/500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>SQCAVM1R0BATME/500 AVX Corporation CAP CER 1PF 250V 0605</p> |  <p>SQCAVM470JATMEV\500 AVX Corporation CAP CER 47PF 250V 0605</p> |  <p>SQCAVM390JATME/500 AVX Corporation CAP CER 39PF 250V 0605</p> |  <p>SQCAVM0R5BATME/500 AVX Corporation CAP CER 0.5PF 250V 0605</p> |
|  <p>SQCAVM270JATME/500 AVX Corporation CAP CER 27PF 250V 0605</p> |  <p>SQCAVM8R2BATME/500 AVX Corporation CAP CER 8.2PF 250V 0605</p> |  <p>SQCAVM100JATME AVX Corporation CAP CER 10PF 250V 0605</p> |  <p>SQCAVM4R7BATME/500 AVX Corporation CAP CER 4.7PF 250V 0605</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[SQCAVM2R4BATME/500 AVX Corporation](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 Electronic](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 Preis](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 Neu](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 Datenblatt](#)

[SQCAVM2R4BATME/500-KomponentenSQCAVM2R4BATME/500-Verteiler](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 Hersteller](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 Original](#)

[SQCAVM2R4BATME/500-Datenblätter](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 PDF](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 Bild](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 garantiert](#)

[SQCAVM2R4BATME/500-Bild](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 Aktie](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 RFQ](#)

[AVX Corporation](#)

[SQCAVM2R4BATME/500](#)

[SQCAVM2R4BATME/500-Teil](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 Inventar](#)

[SQCAVM2R4BATME/500 Online bestellen](#)

Contact us: 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