



| | |
|---|---|
|  | <h2>SQCAEA5R1BAJME</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SQCAEA5R1BAJME</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 5.1PF 150V 0605</p> <p>Datenblätter: SQCAEA5R1BAJME.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | SQCAEA5R1BAJME |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 5.1PF 150V 0605 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 150V |
| Toleranz | ±0.1pF |
| Dicke (max) | 0.022" (0.57mm) |
| Temperaturkoeffizient | A |
| 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 | 5.1pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

SQCAEA5R1BAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCAEA5R1BAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCAEA5R1BAJME 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 SQCAEA5R1BAJME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SQCAEA560GA1ME AVX Corporation CAP CER 56PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEA510JATME AVX Corporation CAP CER 51PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEA510FAJWE AVX Corporation CAP CER 51PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEA680GA1ME AVX Corporation CAP CER 68PF 150V 0605</p> |
|  <p>SQCAEA510FAJME AVX Corporation CAP CER 51PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEA6R2BATME AVX Corporation CAP CER 6.2PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEA5R6CAJWE AVX Corporation CAP CER 5.6PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEA5R6BAJME AVX Corporation CAP CER 5.6PF 150V 0605</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|---|
| SQCAEA5R1BAJME AVX Corporation | SQCAEA5R1BAJME Datenblatt | SQCAEA5R1BAJME-Datenblätter | SQCAEA5R1BAJME PDF | AVX Corporation SQCAEA5R1BAJME |
| SQCAEA5R1BAJME Electronic | SQCAEA5R1BAJME-Komponenten | SQCAEA5R1BAJME-Verteiler | SQCAEA5R1BAJME-Bild | SQCAEA5R1BAJME-Teil |
| SQCAEA5R1BAJME Preis | SQCAEA5R1BAJME Hersteller | SQCAEA5R1BAJME Bild | SQCAEA5R1BAJME Aktie | SQCAEA5R1BAJME Inventar |
| SQCAEA5R1BAJME Neu | SQCAEA5R1BAJME Original | SQCAEA5R1BAJME garantiert | SQCAEA5R1BAJME RFQ | SQCAEA5R1BAJME 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