







| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>SQCAEM0R8BATME\500</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | SQCAEM0R8BATME\500 |
|  | Hersteller / Marke: | AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CAP CER 0.8PF 150V 0605 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  SQCAEM0R8BATME\500.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | SQCAEM0R8BATME\500 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 0.8PF 150V 0605 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramik Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 150V |
| 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 | 0.8pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

SQCAEM0R8BATME\500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCAEM0R8BATME\500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCAEM0R8BATME\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 SQCAEM0R8BATME\500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SQCAEM0R7CAJWE AVX Corporation CAP CER 0.7PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM0R8BAJWE AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM0R8CAJWE AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM0R8BAJME\500 AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0605</p> |
|  <p>SQCAEM0R8BAJME AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM0R8CATME AVX Corporation CAP CER 0.8PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM0R9BAJWE AVX Corporation CAP CER 0.9PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM0R9BAJME\500 AVX Corporation CAP CER 0.9PF 150V 0605</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| SQCAEM0R8BATME\500 AVX Corporation | SQCAEM0R8BATME\500 Datenblatt | SQCAEM0R8BATME\500-Datenblätter | SQCAEM0R8BATME\500 PDF | AVX Corporation |
| SQCAEM0R8BATME\500 Electronic | SQCAEM0R8BATME\500-Komponenten | SQCAEM0R8BATME\500-Verteiler | SQCAEM0R8BATME\500-Bild | SQCAEM0R8BATME\500 |
| SQCAEM0R8BATME\500 Preis | SQCAEM0R8BATME\500 Hersteller | SQCAEM0R8BATME\500 Bild | SQCAEM0R8BATME\500 Aktie | SQCAEM0R8BATME\500-Teil |
| SQCAEM0R8BATME\500 Neu | SQCAEM0R8BATME\500 Original | SQCAEM0R8BATME\500 garantiert | SQCAEM0R8BATME\500 RFQ | SQCAEM0R8BATME\500 Inventar |
| | | | | SQCAEM0R8BATME\500 Online bestellen |