




| | |
|---|--|
|  | <h2>SQCAEM120FAJME</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SQCAEM120FAJME</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 12PF 150V 0605</p> <p>Datenblätter:  SQCAEM120FAJME.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 | SQCAEM120FAJME |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 12PF 150V 0605 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 150V |
| Toleranz | ±1% |
| 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 | 12pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

SQCAEM120FAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQCAEM120FAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQCAEM120FAJME 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 SQCAEM120FAJME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>SQCAEM101JAJME\500 AVX Corporation CAP CER 100PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM120JAJME\500 AVX Corporation CAP CER 12PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM110JAJWE AVX Corporation CAP CER 11PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM101JATME\500 AVX Corporation CAP CER 100PF 150V 0605</p> |
|  <p>SQCAEM120JAJME AVX Corporation CAP CER 12PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM101JAJWE AVX Corporation CAP CER 100PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM101JAJME AVX Corporation CAP CER 100PF 150V 0605</p> |  <p>SQCAEM120JA1WE AVX Corporation CAP CER 12PF 150V 0605</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| SQCAEM120FAJME AVX Corporation | SQCAEM120FAJME Datenblatt | SQCAEM120FAJME-Datenblätter | SQCAEM120FAJME PDF | AVX Corporation SQCAEM120FAJME |
| SQCAEM120FAJME Electronic | SQCAEM120FAJME-Komponenten | SQCAEM120FAJME-Verteiler | SQCAEM120FAJME-Bild | SQCAEM120FAJME-Teil |
| SQCAEM120FAJME Preis | SQCAEM120FAJME Hersteller | SQCAEM120FAJME Bild | SQCAEM120FAJME Aktie | SQCAEM120FAJME Inventar |
| SQCAEM120FAJME Neu | SQCAEM120FAJME Original | SQCAEM120FAJME garantiert | SQCAEM120FAJME RFQ | SQCAEM120FAJME 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