


| | |
|---|--|
|  | AQ12EM240FAJME\250V |
| | Hersteller-Teilenummer: AQ12EM240FAJME\250V |
|  | Hersteller / Marke: AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 24PF 150V 0606 |
|  | Datenblätter:  AQ12EM240FAJME\250V.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Lagerzustand: New original, Stock Available. | Liefern von: Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | AQ12EM240FAJME\250V |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 24PF 150V 0606 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 150V |
| Toleranz | ±1% |
| Dicke (max) | 0.057" (1.45mm) |
| Temperaturkoeffizient | M |
| Größe / Dimension | 0.055" L x 0.055" W (1.40mm x 1.40mm) |
| Serie | AQ |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0606 (1616 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Q, Low Loss |
| Kapazität | 24pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

AQ12EM240FAJME\250V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EM240FAJME\250V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EM240FAJME\250V 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 AQ12EM240FAJME\250V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>AQ12EM240JAJME\250V AVX Corporation CAP CER 24PF 150V 0606</p> |  <p>AQ12EM240FAJBE AVX Corporation CAP CER 24PF 150V 0606</p> |  <p>AQ12EM220KAJME AVX Corporation CAP CER 22PF 150V 0606</p> |  <p>AQ12EM240JAJME AVX Corporation CAP CER 24PF 150V 0606</p> |
|  <p>AQ12EM240JAJWE AVX Corporation CAP CER 24PF 150V 0606</p> |  <p>AQ12EM240KAJME AVX Corporation CAP CER 24PF 150V 0606</p> |  <p>AQ12EM220JATME AVX Corporation CAP CER 22PF 150V 0606</p> |  <p>AQ12EM240GAJWE AVX Corporation CAP CER 24PF 150V 0606</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| AQ12EM240FAJME\250V AVX Corporation | AQ12EM240FAJME\250V Datenblatt | AQ12EM240FAJME\250V-Datenblätter | AQ12EM240FAJME\250V PDF | AVX Corporation |
| AQ12EM240FAJME\250V Electronic | AQ12EM240FAJME\250V-Komponenten | AQ12EM240FAJME\250V-Verteiler | AQ12EM240FAJME\250V-Bild | AQ12EM240FAJME\250V |
| AQ12EM240FAJME\250V Aktie | AQ12EM240FAJME\250V Inventar | AQ12EM240FAJME\250V Preis | AQ12EM240FAJME\250V Hersteller | AQ12EM240FAJME\250V-Teil |
| AQ12EM240FAJME\250V RFQ | AQ12EM240FAJME\250V Online bestellen | AQ12EM240FAJME\250V Neu | AQ12EM240FAJME\250V Original | AQ12EM240FAJME\250V Bild |
| | | | | AQ12EM240FAJME\250V garantiert |