



| | |
|---|---|
|  | AQ12EM2R7BAJME |
| | Hersteller-Teilenummer: AQ12EM2R7BAJME |
|  | Hersteller / Marke: AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 2.7PF 150V 0606 |
|  | Datenblätter:  AQ12EM2R7BAJME.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 | AQ12EM2R7BAJME |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 2.7PF 150V 0606 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 150V |
| Toleranz | ±0.1pF |
| 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 | 2.7pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

AQ12EM2R7BAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EM2R7BAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EM2R7BAJME 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 AQ12EM2R7BAJME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | | |
|---|---|--|---|---|
| sein: |  |  |  |  |
| AQ12EM2R7CAJME AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606 | AQ12EM2R7CAJBE AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606 | AQ12EM2R4BAJWE AVX Corporation CAP CER 2.4PF 150V 0606 | AQ12EM2R4CAJME\500 AVX Corporation CAP CER 2.4PF 150V 0606 | |
|  |  |  |  | |
| AQ12EM2R7BAJME\250V AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606 | AQ12EM2R7BAJBE AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606 | AQ12EM2R4CAJWE AVX Corporation CAP CER 2.4PF 150V 0606 | AQ12EM2R7BAJME\500 AVX Corporation CAP CER 2.7PF 150V 0606 | |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|---|
| AQ12EM2R7BAJME AVX Corporation | AQ12EM2R7BAJME Datenblatt | AQ12EM2R7BAJME-Datenblätter | AQ12EM2R7BAJME PDF | AVX Corporation AQ12EM2R7BAJME |
| AQ12EM2R7BAJME Electronic | AQ12EM2R7BAJME-Komponenten | AQ12EM2R7BAJME-Verteiler | AQ12EM2R7BAJME-Bild | AQ12EM2R7BAJME-Teil |
| AQ12EM2R7BAJME Preis | AQ12EM2R7BAJME Hersteller | AQ12EM2R7BAJME Bild | AQ12EM2R7BAJME Aktie | AQ12EM2R7BAJME Inventar |
| AQ12EM2R7BAJME Neu | AQ12EM2R7BAJME Original | AQ12EM2R7BAJME garantiert | AQ12EM2R7BAJME RFQ | AQ12EM2R7BAJME 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