










| | |
|---|---|
|  | AQ125M1R6BAJME |
| | Hersteller-Teilenummer: AQ125M1R6BAJME |
|  | Hersteller / Marke: AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 1.6PF 50V 0606 |
|  | Datenblätter:  AQ125M1R6BAJME.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 | AQ125M1R6BAJME |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 1.6PF 50V 0606 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| 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 | 1.6pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

AQ125M1R6BAJME Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ125M1R6BAJME-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ125M1R6BAJME 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 AQ125M1R6BAJME E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| sein:  AQ125M200FAJME\500 AVX Corporation CAP CER 20PF 50V 0606 |  AQ125M1R8BAJME AVX Corporation CAP CER 1.8PF 50V 0606 |  AQ125M220JAJME AVX Corporation CAP CER 22PF 50V 0606 |  AQ125M220FHJME AVX Corporation CAP CER 22PF 50V 0606 |
|  AQ125M200JAJME AVX Corporation CAP CER 20PF 50V 0606 |  AQ125M1R3CAJME AVX Corporation CAP CER 1.3PF 50V 0606 |  AQ125M151JAJME AVX Corporation CAP CER 150PF 50V 0606 |  AQ125M1R0BHJME AVX Corporation CAP CER 1PF 50V 0606 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|---|
| AQ125M1R6BAJME AVX Corporation | AQ125M1R6BAJME Datenblatt | AQ125M1R6BAJME-Datenblätter | AQ125M1R6BAJME PDF | AVX Corporation AQ125M1R6BAJME |
| AQ125M1R6BAJME Electronic | AQ125M1R6BAJME-Komponenten | AQ125M1R6BAJME-Verteiler | AQ125M1R6BAJME-Bild | AQ125M1R6BAJME-Teil |
| AQ125M1R6BAJME Preis | AQ125M1R6BAJME Hersteller | AQ125M1R6BAJME Bild | AQ125M1R6BAJME Aktie | AQ125M1R6BAJME Inventar |
| AQ125M1R6BAJME Neu | AQ125M1R6BAJME Original | AQ125M1R6BAJME garantiert | AQ125M1R6BAJME RFQ | AQ125M1R6BAJME 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