









| | |
|---|---|
|  | <p>AQ12EA2R0CAJRE</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AQ12EA2R0CAJRE</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2PF 150V 0606</p> <p>Datenblätter:  AQ12EA2R0CAJRE.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 | AQ12EA2R0CAJRE |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 2PF 150V 0606 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 150V |
| Toleranz | ±0.25pF |
| Dicke (max) | 0.057" (1.45mm) |
| Temperaturkoeffizient | A |
| 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 | 2pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

AQ12EA2R0CAJRE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ12EA2R0CAJRE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ12EA2R0CAJRE 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 AQ12EA2R0CAJRE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>AQ12EA2R0BAJWE AVX Corporation CAP CER 2PF 150V 0606</p> |  <p>AQ12EA2R0CAJME AVX Corporation CAP CER 2PF 150V 0606</p> |  <p>AQ12EA2R0CAJME\500 AVX Corporation CAP CER 2PF 150V 0606</p> |  <p>AQ12EA2R0BAJME AVX Corporation CAP CER 2PF 150V 0606</p> |
|  <p>AQ12EA2R1BAJME AVX Corporation CAP CER 2.1PF 150V 0606</p> |  <p>AQ12EA2R2BAJME AVX Corporation CAP CER 2.2PF 150V 0606</p> |  <p>AQ12EA2R0BAJBE AVX Corporation CAP CER 2PF 150V 0606</p> |  <p>AQ12EA2R2BAJBE AVX Corporation CAP CER 2.2PF 150V 0606</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|---|
| AQ12EA2R0CAJRE AVX Corporation | AQ12EA2R0CAJRE Datenblatt | AQ12EA2R0CAJRE-Datenblätter | AQ12EA2R0CAJRE PDF | AVX Corporation AQ12EA2R0CAJRE |
| AQ12EA2R0CAJRE Electronic | AQ12EA2R0CAJRE-Komponenten | AQ12EA2R0CAJRE-Verteiler | AQ12EA2R0CAJRE-Bild | AQ12EA2R0CAJRE-Teil |
| AQ12EA2R0CAJRE Preis | AQ12EA2R0CAJRE Hersteller | AQ12EA2R0CAJRE Bild | AQ12EA2R0CAJRE Aktie | AQ12EA2R0CAJRE Inventar |
| AQ12EA2R0CAJRE Neu | AQ12EA2R0CAJRE Original | AQ12EA2R0CAJRE garantiert | AQ12EA2R0CAJRE RFQ | AQ12EA2R0CAJRE 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