












| | |
|---|--|
|  | AQ137M150FA7BE |
| | Hersteller-Teilenummer: AQ137M150FA7BE |
|  | Hersteller / Marke: AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 15PF 500V 1111 |
| Datenblätter:  AQ137M150FA7BE.pdf | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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 | AQ137M150FA7BE |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 15PF 500V 1111 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 500V |
| Toleranz | ±1% |
| Dicke (max) | 0.102" (2.59mm) |
| Temperaturkoeffizient | M |
| Größe / Dimension | 0.110" L x 0.110" W (2.79mm x 2.79mm) |
| Serie | AQ |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 1111 (2828 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Q, Low Loss |
| Kapazität | 15pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

AQ137M150FA7BE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ137M150FA7BE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ137M150FA7BE 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 AQ137M150FA7BE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>AQ137M150JA1ME AVX Corporation CAP CER 15PF 500V 1111</p> |  <p>AQ137M120JA7ME AVX Corporation CAP CER 12PF 500V 1111</p> |  <p>AQ137M120JA1ME AVX Corporation CAP CER 12PF 500V 1111</p> |  <p>AQ137M150JA7WE AVX Corporation CAP CER 15PF 500V 1111</p> |
|  <p>AQ137M150JA7BE AVX Corporation CAP CER 15PF 500V 1111</p> |  <p>AQ137M150JA1BE AVX Corporation CAP CER 15PF 500V 1111</p> |  <p>AQ137M150FA7ME AVX Corporation CAP CER 15PF 500V 1111</p> |  <p>AQ137M130JA7ME AVX Corporation CAP CER 13PF 500V 1111</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| AQ137M150FA7BE AVX Corporation | AQ137M150FA7BE Datenblatt | AQ137M150FA7BE-Datenblätter | AQ137M150FA7BE PDF | AVX Corporation AQ137M150FA7BE |
| AQ137M150FA7BE Electronic | AQ137M150FA7BE-Komponenten | AQ137M150FA7BE-Verteiler | AQ137M150FA7BE-Bild | AQ137M150FA7BE-Teil |
| AQ137M150FA7BE Preis | AQ137M150FA7BE Hersteller | AQ137M150FA7BE Bild | AQ137M150FA7BE Aktie | AQ137M150FA7BE Inventar |
| AQ137M150FA7BE Neu | AQ137M150FA7BE Original | AQ137M150FA7BE garantiert | AQ137M150FA7BE RFQ | AQ137M150FA7BE 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