









| | |
|---|--|
|  | <p>AQ14EM102KHJWE</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AQ14EM102KHJWE</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 150V 1111</p> <p>Datenblätter:  AQ14EM102KHJWE.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 | AQ14EM102KHJWE |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 1000PF 150V 1111 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 150V |
| Toleranz | ±10% |
| 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 | Tray - Waffle |
| Verpackung / Gehäuse | 1111 (2828 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | High Q, Low Loss |
| Kapazität | 1000pF |
| Anwendungen | RF, Microwave, High Frequency |

AQ14EM102KHJWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AQ14EM102KHJWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AQ14EM102KHJWE 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 AQ14EM102KHJWE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>AQ14EM102JAJME\500 AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111</p> |  <p>AQ14EM102JAJME\250V AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111</p> |  <p>AQ14EM4R7BAJME AVX Corporation CAP CER 4.7PF 150V 1111</p> |  <p>AQ14EM511FAJBE AVX Corporation CAP CER 510PF 150V 1111</p> |
|  <p>AQ14EM102MAJME AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111</p> |  <p>AQ14EM1R5BAJME AVX Corporation CAP CER 1.5PF 150V 1111</p> |  <p>AQ14EM102JAJWE AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111</p> |  <p>AQ14EM102KAJME\500 AVX Corporation CAP CER 1000PF 150V 1111</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|---|
| AQ14EM102KHJWE AVX Corporation | AQ14EM102KHJWE Datenblatt | AQ14EM102KHJWE-Datenblätter | AQ14EM102KHJWE PDF | AVX Corporation AQ14EM102KHJWE |
| AQ14EM102KHJWE Electronic | AQ14EM102KHJWE-Komponenten | AQ14EM102KHJWE-Verteiler | AQ14EM102KHJWE-Bild | AQ14EM102KHJWE-Teil |
| AQ14EM102KHJWE Preis | AQ14EM102KHJWE Hersteller | AQ14EM102KHJWE Bild | AQ14EM102KHJWE Aktie | AQ14EM102KHJWE Inventar |
| AQ14EM102KHJWE Neu | AQ14EM102KHJWE Original | AQ14EM102KHJWE garantiert | AQ14EM102KHJWE RFQ | AQ14EM102KHJWE 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