

| | |
|---|--|
|  | <p>MA101A1R5DAAAP1</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MA101A1R5DAAAP1</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1.5PF 100V NPO AXIAL</p> <p>Datenblätter:  MA101A1R5DAAAP1.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 | MA101A1R5DAAAP1 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 1.5PF 100V NPO AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±0.5pF |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NPO |
| Größe / Dimension | 0.090" Dia x 0.160" L (2.29mm x 4.07mm) |
| Serie | Ceralam® MA |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 1.5pF |
| Anwendungen | General Purpose |

MA101A1R5DAAAP1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MA101A1R5DAAAP1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MA101A1R5DAAAP1 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 MA101A1R5DAAAP1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|---|--|
|  <p>MA101A181FAA-BULK AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NPO AXIAL</p> |  <p>MA101A1R5DAA AVX Corporation CAP CER 1.5PF 100V NPO AXIAL</p> |  <p>MA101A201MAA-BULK AVX Corporation CAP CER 200PF 100V NPO AXIAL</p> |  <p>MA101A1R0CAA AVX Corporation CAP CER 1PF 100V NPO AXIAL</p> |
|  <p>MA101A181JAA AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NPO AXIAL</p> |  <p>MA101A1R0DAA AVX Corporation CAP CER 1PF 100V NPO AXIAL</p> |  <p>MA101A220JAA AVX Corporation CAP CER 22PF 100V C0G/NPO AXIAL</p> |  <p>MA101A220GAA AVX Corporation CAP CER 22PF 100V NPO AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| MA101A1R5DAAAP1 AVX Corporation | MA101A1R5DAAAP1 Datenblatt | MA101A1R5DAAAP1-Datenblätter | MA101A1R5DAAAP1 PDF | AVX Corporation MA101A1R5DAAAP1 |
| MA101A1R5DAAAP1 Electronic | MA101A1R5DAAAP1-Komponenten | MA101A1R5DAAAP1-Verteiler | MA101A1R5DAAAP1-Bild | MA101A1R5DAAAP1-Teil |
| MA101A1R5DAAAP1 Preis | MA101A1R5DAAAP1 Hersteller | MA101A1R5DAAAP1 Bild | MA101A1R5DAAAP1 Aktie | MA101A1R5DAAAP1 Inventar |
| MA101A1R5DAAAP1 Neu | MA101A1R5DAAAP1 Original | MA101A1R5DAAAP1 garantiert | MA101A1R5DAAAP1 RFQ | MA101A1R5DAAAP1 Online bestellen |