











| | |
|---|--|
|  | <p>MR055A7R5DAA</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MR055A7R5DAA</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 7.5PF 50V NP0 RADIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  MR055A7R5DAA.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>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | MR055A7R5DAA |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 7.5PF 50V NP0 RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 50V |
| Toleranz | ±0.5pF |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.28mm) |
| Serie | Ceralam® MR |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads |
| Leiter-Abstand | 0.200" (5.08mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.235" (5.97mm) |
| Eigenschaften | - |
| Kapazität | 7.5pF |
| Anwendungen | General Purpose |

MR055A7R5DAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR055A7R5DAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR055A7R5DAA 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 MR055A7R5DAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MR055A680GAA AVX Corporation CAP CER 68PF 50V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR055C102JAA AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R RADIAL</p> |  <p>MR055A680KAATR1 AVX Corporation CAP CER 68PF 50V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR055A820KAA AVX Corporation CAP CER 82PF 50V NP0 RADIAL</p> |
|  <p>MR055A822KAA AVX Corporation CAP CER 8200PF 50V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR055A621JAA AVX Corporation CAP CER 620PF 50V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR055A8R2DAA AVX Corporation CAP CER 8.2PF 50V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR055C101KAA AVX Corporation CAP CER 100PF 50V X7R RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| MR055A7R5DAA AVX Corporation | MR055A7R5DAA Datenblatt | MR055A7R5DAA-Datenblätter | MR055A7R5DAA PDF | AVX Corporation MR055A7R5DAA |
| MR055A7R5DAA Electronic | MR055A7R5DAA-Komponenten | MR055A7R5DAA-Verteiler | MR055A7R5DAA-Bild | MR055A7R5DAA-Teil |
| MR055A7R5DAA Preis | MR055A7R5DAA Hersteller | MR055A7R5DAA Bild | MR055A7R5DAA Aktie | MR055A7R5DAA Inventar |
| MR055A7R5DAA Neu | MR055A7R5DAA Original | MR055A7R5DAA garantiert | MR055A7R5DAA RFQ | MR055A7R5DAA 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