









| | |
|---|--|
|  | <p>MR052A1R0DAA</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MR052A1R0DAA</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1PF 200V C0G/NP0 RADIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  MR052A1R0DAA.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 | MR052A1R0DAA |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 1PF 200V C0G/NP0 RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| 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 | 1pF |
| Anwendungen | General Purpose |

MR052A1R0DAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR052A1R0DAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR052A1R0DAA 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 MR052A1R0DAA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MR052A200GAA AVX Corporation CAP CER 20PF 200V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR052A181FAATR1 AVX Corporation CAP CER 180PF 200V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR052A181GAATR1 AVX Corporation CAP CER 180PF 200V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR052A180KAATR1 AVX Corporation CAP CER 18PF 200V C0G/NP0 RADIAL</p> |
|  <p>MR052A1R2DAATR1 AVX Corporation CAP CER 1.2PF 200V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR052A1R0DAATR1 AVX Corporation CAP CER 1PF 200V C0G/NP0 RADIAL</p> |  <p>MR052A180JAATR1 AVX Corporation CAP CER 18PF 200V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR052A1R5DAATR1 AVX Corporation CAP CER 1.5PF 200V NP0 RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---|
| MR052A1R0DAA AVX Corporation | MR052A1R0DAA Datenblatt | MR052A1R0DAA-Datenblätter | MR052A1R0DAA PDF | AVX Corporation MR052A1R0DAA |
| MR052A1R0DAA Electronic | MR052A1R0DAA-Komponenten | MR052A1R0DAA-Verteiler | MR052A1R0DAA-Bild | MR052A1R0DAA-Teil |
| MR052A1R0DAA Preis | MR052A1R0DAA Hersteller | MR052A1R0DAA Bild | MR052A1R0DAA Aktie | MR052A1R0DAA Inventar |
| MR052A1R0DAA Neu | MR052A1R0DAA Original | MR052A1R0DAA garantiert | MR052A1R0DAA RFQ | MR052A1R0DAA 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