

| | |
|---|---|
|  | <p>MR052A100JAATR1</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MR052A100JAATR1</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10PF 200V COG/NP0 RADIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  MR052A100JAATR1.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 | MR052A100JAATR1 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 10PF 200V COG/NP0 RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | COG, NP0 |
| Größe / Dimension | 0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.28mm) |
| Serie | Ceralam® MR |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| 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 | 10pF |
| Anwendungen | General Purpose |

MR052A100JAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR052A100JAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR052A100JAATR1 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 MR052A100JAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MR052A100JAAAP1 AVX Corporation CAP CER 10PF 200V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>MR052A101FAATR1 AVX Corporation CAP CER 100PF 200V NP0 RADIAL</p> |  <p>MR051E473ZAA AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V Z5U RADIAL</p> |  <p>MR052A101JAAAP1 AVX Corporation CAP CER 100PF 200V COG/NP0 RAD</p> |
|  <p>MR052A101GAATR2 AVX Corporation CAP CER 100PF 200V COG/NP0 RAD</p> |  <p>MR052A100JAA AVX Corporation CAP CER 10PF 200V COG/NP0 RADIAL</p> |  <p>MR051E104ZAA AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V Z5U RADIAL</p> |  <p>MR052A101JAA AVX Corporation CAP CER 100PF 200V COG/NP0 RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| MR052A100JAATR1 AVX Corporation | MR052A100JAATR1 Datenblatt | MR052A100JAATR1-Datenblätter | MR052A100JAATR1 PDF | AVX Corporation MR052A100JAATR1 |
| MR052A100JAATR1 Electronic | MR052A100JAATR1-Komponenten | MR052A100JAATR1-Verteiler | MR052A100JAATR1-Bild | MR052A100JAATR1-Teil |
| MR052A100JAATR1 Preis | MR052A100JAATR1 Hersteller | MR052A100JAATR1 Bild | MR052A100JAATR1 Aktie | MR052A100JAATR1 Inventar |
| MR052A100JAATR1 Neu | MR052A100JAATR1 Original | MR052A100JAATR1 garantiert | MR052A100JAATR1 RFQ | MR052A100JAATR1 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