




| | |
|---|--|
|  | MR052A330GAATR2 |
| | Hersteller-Teilenummer: MR052A330GAATR2 |
|  | Hersteller / Marke: AVX Corporation |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 200V COG/NP0 RADIAL |
| | Datenblätter:  MR052A330GAATR2.pdf |
| | RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |


Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | MR052A330GAATR2 |
| Hersteller | AVX Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 33PF 200V COG/NP0 RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 200V |
| Toleranz | ±2% |
| 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 | 33pF |
| Anwendungen | General Purpose |

MR052A330GAATR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR052A330GAATR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR052A330GAATR2 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 MR052A330GAATR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| sein:  MR052A2R7DAA AVX Corporation CAP CER 2.7PF 200V COG/NP0 RAD |  MR052A2R2DAA AVX Corporation CAP CER 2.2PF 200V COG/NP0 RAD |  MR052A330KAA AVX Corporation CAP CER 33PF 200V NP0 RADIAL |  MR052A2R7DAATR1 AVX Corporation CAP CER 2.7PF 200V COG/NP0 RAD |
|  MR052A2R2DAATR1 AVX Corporation CAP CER 2.2PF 200V COG/NP0 RAD |  MR052A331FS AVX Corporation CAP CER 330PF 200V 1% RADIAL |  MR052A331JAAAP1 AVX Corporation CAP CER 330PF 200V NP0 RADIAL |  MR052A390GAA AVX Corporation CAP CER 39PF 200V NP0 RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|--|
| MR052A330GAATR2 AVX Corporation | MR052A330GAATR2 Datenblatt | MR052A330GAATR2-Datenblätter | MR052A330GAATR2 PDF | AVX Corporation MR052A330GAATR2 |
| MR052A330GAATR2 Electronic | MR052A330GAATR2-Komponenten | MR052A330GAATR2-Verteiler | MR052A330GAATR2-Bild | MR052A330GAATR2-Teil |
| MR052A330GAATR2 Preis | MR052A330GAATR2 Hersteller | MR052A330GAATR2 Bild | MR052A330GAATR2 Aktie | MR052A330GAATR2 Inventar |
| MR052A330GAATR2 Neu | MR052A330GAATR2 Original | MR052A330GAATR2 garantiert | MR052A330GAATR2 RFQ | MR052A330GAATR2 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