









| | |
|---|--|
|  | <p>562R5GAD10QB</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 562R5GAD10QB</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 1KV X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  562R5GAD10QB.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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 | 562R5GAD10QB |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP CER 1000PF 1KV X7R RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 1000V (1kV) |
| Toleranz | ±10% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | X7R |
| Größe / Dimension | 0.291" Dia (7.40mm) |
| Serie | Cera-Mite 562R |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.252" (6.40mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.417" (10.58mm) |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 1000pF |
| Anwendungen | General Purpose |

562R5GAD10QB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 562R5GAD10QB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 562R5GAD10QB Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 562R5GAD10QB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>562R10TST75 Vishay BC Components CAP CER 750PF 1KV X5F RADIAL</p> |  <p>562R5GAD10QA Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV X7R RADIAL</p> |  <p>562R5GAD10RR Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV X7R RADIAL</p> |  <p>562R5GAD10 Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV X7R RADIAL</p> |
|  <p>562R5GAD10QD Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV X7R RADIAL</p> |  <p>562R10TST82 Vishay BC Components CAP CER 820PF 1KV X5F RADIAL</p> |  <p>562R5GAD10SE Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV X7R RADIAL</p> |  <p>562R5GAD10TK1A Vishay BC Components CAP CER 1000PF 1KV X7R RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| 562R5GAD10QB Angstrom / Vishay | 562R5GAD10QB Datenblatt | 562R5GAD10QB-Datenblätter | 562R5GAD10QB PDF | Angstrom / Vishay 562R5GAD10QB |
| 562R5GAD10QB Electronic | 562R5GAD10QB-Komponenten | 562R5GAD10QB-Verteiler | 562R5GAD10QB-Bild | 562R5GAD10QB-Teil |
| 562R5GAD10QB Preis | 562R5GAD10QB Hersteller | 562R5GAD10QB Bild | 562R5GAD10QB Aktie | 562R5GAD10QB Inventar |
| 562R5GAD10QB Neu | 562R5GAD10QB Original | 562R5GAD10QB garantiert | 562R5GAD10QB RFQ | 562R5GAD10QB 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