

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">CDR32BP9R1BCZRAT</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: CDR32BP9R1BCZRAT |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Vitramon |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 9.1PF 100V BP 1206 |
| | Datenblätter:  CDR32BP9R1BCZRAT.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

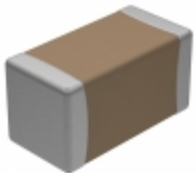
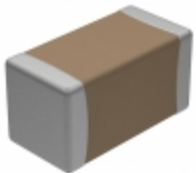
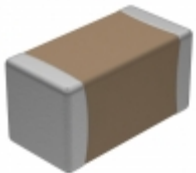
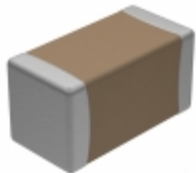
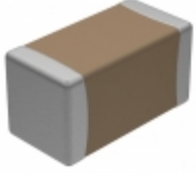
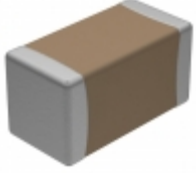
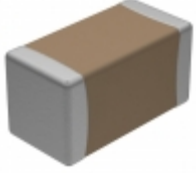
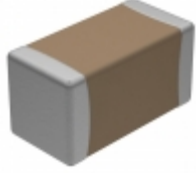
Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | CDR32BP9R1BCZRAT |
| Hersteller | Vishay / Vitramon |
| Beschreibung | CAP CER 9.1PF 100V BP 1206 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±0.25pF |
| Dicke (max) | 0.051" (1.30mm) |
| Temperaturkoeffizient | BP |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-55681, CDR32 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Military |
| Fehlerrate | R (0.01%) |
| Kapazität | 9.1pF |
| Anwendungen | General Purpose |

CDR32BP9R1BCZRAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BP9R1BCZRAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BP9R1BCZRAT Vishay / Vitramon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CDR32BP9R1BCZRAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>CDR32BP9R1BCZSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9.1PF 100V BP 1206</p> |  <p>CDR32BP9R1BCZMAT Vishay Vitramon CAP CER 9.1PF 100V BP 1206</p> |  <p>CDR32BP9R1BCZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9.1PF 100V BP 1206</p> |  <p>CDR32BP9R1BCUSAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9.1PF 100V BP 1206</p> |
|  <p>CDR32BP9R1BCZSAC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9.1PF 100V BP 1206</p> |  <p>CDR32BP9R1BCZRAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9.1PF 100V BP 1206</p> |  <p>CDR32BP9R1BCZPAT Vishay Vitramon CAP CER 9.1PF 100V BP 1206</p> |  <p>CDR32BP9R1BCZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 9.1PF 100V BP 1206</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| CDR32BP9R1BCZRAT Vishay / Vitramon | CDR32BP9R1BCZRAT Datenblatt | CDR32BP9R1BCZRAT-Datenblätter | CDR32BP9R1BCZRAT PDF | Vishay / Vitramon CDR32BP9R1BCZRAT |
| CDR32BP9R1BCZRAT Electronic | CDR32BP9R1BCZRAT-Komponenten | CDR32BP9R1BCZRAT-Verteiler | CDR32BP9R1BCZRAT-Bild | CDR32BP9R1BCZRAT-Teil |
| CDR32BP9R1BCZRAT Preis | CDR32BP9R1BCZRAT Hersteller | CDR32BP9R1BCZRAT Bild | CDR32BP9R1BCZRAT Aktie | CDR32BP9R1BCZRAT Inventar |
| CDR32BP9R1BCZRAT Neu | CDR32BP9R1BCZRAT Original | CDR32BP9R1BCZRAT garantiert | CDR32BP9R1BCZRAT RFQ | CDR32BP9R1BCZRAT 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