


| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">CDR01BP330BJZMAT</h2> |
|   | Hersteller-Teilenummer: CDR01BP330BJZMAT |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Vitramon |
| | Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 100V 5% BP 0805 |
| | Datenblätter:  CDR01BP330BJZMAT.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 | CDR01BP330BJZMAT |
| Hersteller | Vishay / Vitramon |
| Beschreibung | CAP CER 33PF 100V 5% BP 0805 |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | 0.055" (1.40mm) |
| Temperaturkoeffizient | BP |
| Größe / Dimension | 0.080" L x 0.050" W (2.03mm x 1.27mm) |
| Serie | Military, MIL-PRF-55681, CDR01 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC |
| Leitungsstil | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | Military |
| Fehlerrate | M (1%) |
| Kapazität | 33pF |
| Anwendungen | General Purpose |

CDR01BP330BJZMAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR01BP330BJZMAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR01BP330BJZMAT 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 CDR01BP330BJZMAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CDR01BP330BJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 33PF 100V 5% BP 0805</p> |  <p>CDR01BP330BJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 33PF 100V 5% BP 0805</p> |  <p>CDR01BP330BJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 33PF 100V 5% BP 0805</p> |  <p>CDR01BP330BJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 33PF 100V 5% BP 0805</p> |
|  <p>CDR01BP330BJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 33PF 100V 5% BP 0805</p> |  <p>CDR01BP330BJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 33PF 100V 5% BP 0805</p> |  <p>CDR01BP330BJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 33PF 100V 5% BP 0805</p> |  <p>CDR01BP330BJZMAT Vishay Vitramon CAP CER 33PF 100V 5% BP 0805</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| CDR01BP330BJZMAT Vishay / Vitramon | CDR01BP330BJZMAT Datenblatt | CDR01BP330BJZMAT-Datenblätter | CDR01BP330BJZMAT PDF | Vishay / Vitramon CDR01BP330BJZMAT |
| CDR01BP330BJZMAT Electronic | CDR01BP330BJZMAT-Komponenten | CDR01BP330BJZMAT-Verteiler | CDR01BP330BJZMAT-Bild | CDR01BP330BJZMAT-Teil |
| CDR01BP330BJZMAT Preis | CDR01BP330BJZMAT Hersteller | CDR01BP330BJZMAT Bild | CDR01BP330BJZMAT Aktie | CDR01BP330BJZMAT Inventar |
| CDR01BP330BJZMAT Neu | CDR01BP330BJZMAT Original | CDR01BP330BJZMAT garantiert | CDR01BP330BJZMAT RFQ | CDR01BP330BJZMAT 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