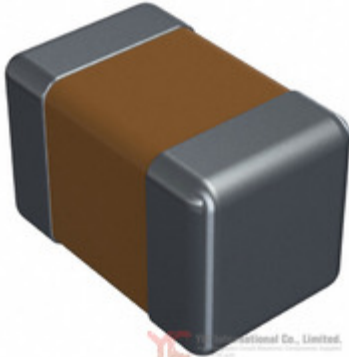




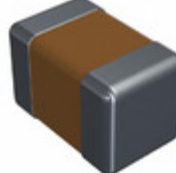
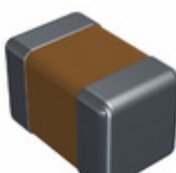
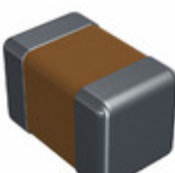
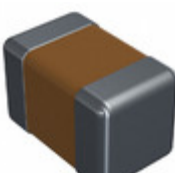

|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR31BP1R1BCZPAT</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1.1PF 100V BP 0805</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR31BP1R1BCZPAT.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | CDR31BP1R1BCZPAT                                   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                       |
| Beschreibung                              | CAP CER 1.1PF 100V BP 0805                         |
| 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                         | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)              |
| Serie                                     | Military, MIL-PRF-55681, CDR31                     |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0805 (2012 Metric)                                 |
| Andere Namen                              | CDR31BP1R1BCZPAT-MIL                               |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                      |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                                |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                      |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 32 Weeks   |
| Leitungsstil                              | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                 |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -  |
| Eigenschaften                             | -  |
| Fehlerrate                                | P (0.1%)   |
| detaillierte Beschreibung                 | 1.1pF ±0.25pF 100V Ceramic Capacitor BP 0805 (2012 |
| Kapazität                                 | 1.1pF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                    |

CDR31BP1R1BCZPAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR31BP1R1BCZPAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR31BP1R1BCZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDR31BP1R1BCZPAT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>CDR31BP1R1BCZPAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 1.1PF 100V BP 0805</p> |  <p><b>CDR31BP1R1BCZSAC</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 1.1PF 100V BP 0805</p> |  <p><b>CDR31BP1R1BCZRAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 1.1PF 100V BP 0805</p>            |  <p><b>CDR31BP1R1BCZMAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 1.1PF 100V BP 0805</p> |
|  <p><b>CDR31BP1R1BCZSAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 1.1PF 100V BP 0805</p> |  <p><b>CDR31BP1R1BCZRAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 1.1PF 100V BP 0805</p> |  <p><b>CDR31BP1R0BCZSAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 1PF 100V BP 0805</p> |  <p><b>CDR31BP1R1BCZSAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 1.1PF 100V BP 0805</p>              |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| CDR31BP1R1BCZPAT Electro-Films (EFI) / Vishay | CDR31BP1R1BCZPAT Datenblatt  | CDR31BP1R1BCZPAT-Datenblätter | CDR31BP1R1BCZPAT PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR31BP1R1BCZPAT |
| CDR31BP1R1BCZPAT Electronic                   | CDR31BP1R1BCZPAT-Komponenten | CDR31BP1R1BCZPAT-Verteiler    | CDR31BP1R1BCZPAT-Bild  | CDR31BP1R1BCZPAT-Teil                         |
| CDR31BP1R1BCZPAT Preis                        | CDR31BP1R1BCZPAT Hersteller  | CDR31BP1R1BCZPAT Bild         | CDR31BP1R1BCZPAT Aktie | CDR31BP1R1BCZPAT Inventar                     |
| CDR31BP1R1BCZPAT Neu                          | CDR31BP1R1BCZPAT Original    | CDR31BP1R1BCZPAT garantiert   | CDR31BP1R1BCZPAT RFQ   | CDR31BP1R1BCZPAT Online bestellen             |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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