

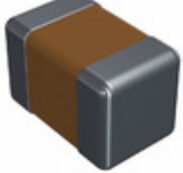
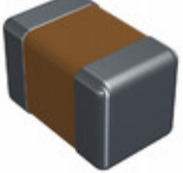
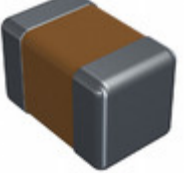

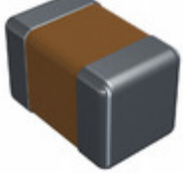
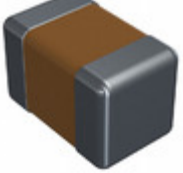


|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">CDR31BP181BJYPAT</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR31BP181BJYPAT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 180PF 100V BP 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR31BP181BJYPAT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | CDR31BP181BJYPAT                                |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                    |
| Beschreibung                              | CAP CER 180PF 100V BP 0805                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren            |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert                       | 100V  |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| 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)                              |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount, MLCC                             |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                   |
| Leitungsstil                              | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                      |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | -   |
| Fehlerrate                                | P (0.1%)  |
| detaillierte Beschreibung                 | 180pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 0805 (2012) |
| Kapazität                                 | 180pF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                 |

CDR31BP181BJYPAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR31BP181BJYPAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR31BP181BJYPAT 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 CDR31BP181BJYPAT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>CDR31BP181BJZMAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 180PF 100V 5% BP 0805</p> |  <p><b>CDR31BP181BJWSAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 180PF 100V BP 0805</p>    |  <p><b>CDR31BP181BJZPAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 180PF 100V BP 0805</p> |  <p><b>CDR31BP181BJZPAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 180PF 100V 5% BP 0805</p>           |
|  <p><b>CDR31BP181BJWSAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 180PF 100V BP 0805</p>                 |  <p><b>CDR31BP181BJZPAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 180PF 100V 5% BP 0805</p> |  <p><b>CDR31BP181BJZMAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 180PF 100V 5% BP 0805</p>           |  <p><b>CDR31BP181BJWSAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 180PF 100V BP 0805</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| CDR31BP181BJYPAT Electro-Films (EFI) / Vishay | CDR31BP181BJYPAT Datenblatt  | CDR31BP181BJYPAT-Datenblätter | CDR31BP181BJYPAT PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR31BP181BJYPAT |
| CDR31BP181BJYPAT Electronic                   | CDR31BP181BJYPAT-Komponenten | CDR31BP181BJYPAT-Verteiler    | CDR31BP181BJYPAT-Bild  | CDR31BP181BJYPAT-Teil                         |
| CDR31BP181BJYPAT Preis                        | CDR31BP181BJYPAT Hersteller  | CDR31BP181BJYPAT Bild         | CDR31BP181BJYPAT Aktie | CDR31BP181BJYPAT Inventar                     |
| CDR31BP181BJYPAT Neu                          | CDR31BP181BJYPAT Original    | CDR31BP181BJYPAT garantiert   | CDR31BP181BJYPAT RFQ   | CDR31BP181BJYPAT 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