

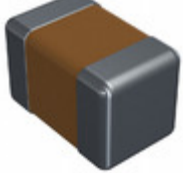

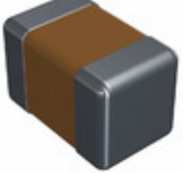
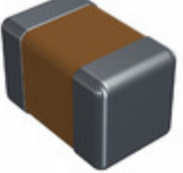

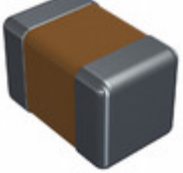
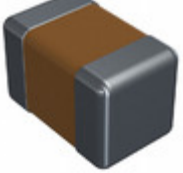

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">CDR31BP510BJWSAR</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR31BP510BJWSAR   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 51PF 100V BP 0805   |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR31BP510BJWSAR.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |   |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | CDR31BP510BJWSAR                              |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                  |
| Beschreibung                              | CAP CER 51PF 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                                | S (0.001%)                                    |
| detaillierte Beschreibung                 | 51pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 0805 (2012 |
| Kapazität                                 | 51pF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                               |

CDR31BP510BJWSAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR31BP510BJWSAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR31BP510BJWSAR 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 CDR31BP510BJWSAR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CDR31BP510BJWSAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 51PF 100V BP 0805</p> |  <p><b>CDR31BP510BFZSAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 51PF 100V 1% BP 0805</p>           |  <p><b>CDR31BP510BJZPAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 51PF 100V 5% BP 0805</p> |  <p><b>CDR31BP510BJUSAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 51PF 100V BP 0805</p> |
|  <p><b>CDR31BP510BJZPAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 51PF 100V 5% BP 0805</p>                        |  <p><b>CDR31BP510BJWSAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 51PF 100V BP 0805</p> |  <p><b>CDR31BP510BJZMAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 51PF 100V 5% BP 0805</p> |  <p><b>CDR31BP510BJZMAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 51PF 100V 5% BP 0805</p>           |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| CDR31BP510BJWSAR Electro-Films (EFI) / Vishay | CDR31BP510BJWSAR Datenblatt  | CDR31BP510BJWSAR-Datenblätter | CDR31BP510BJWSAR PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR31BP510BJWSAR |
| CDR31BP510BJWSAR Electronic                   | CDR31BP510BJWSAR-Komponenten | CDR31BP510BJWSAR-Verteiler    | CDR31BP510BJWSAR-Bild  | CDR31BP510BJWSAR-Teil                         |
| CDR31BP510BJWSAR Preis                        | CDR31BP510BJWSAR Hersteller  | CDR31BP510BJWSAR Bild         | CDR31BP510BJWSAR Aktie | CDR31BP510BJWSAR Inventar                     |
| CDR31BP510BJWSAR Neu                          | CDR31BP510BJWSAR Original    | CDR31BP510BJWSAR garantiert   | CDR31BP510BJWSAR RFQ   | CDR31BP510BJWSAR 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