




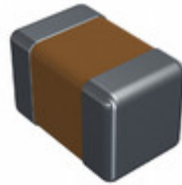
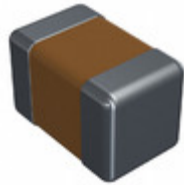


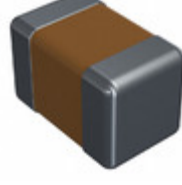

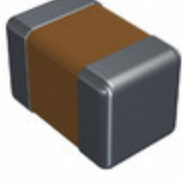
|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">CDR01BP560BJYSAT</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR01BP560BJYSAT</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 56PF 100V BP 0805</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR01BP560BJYSAT.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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                               | CDR01BP560BJYSAT                              |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                  |
| Beschreibung                              | CAP CER 56PF 100V 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                           |
| 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                 | 56pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 0805 (2012 |
| Kapazität                                 | 56pF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                               |

CDR01BP560BJYSAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR01BP560BJYSAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR01BP560BJYSAT 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 CDR01BP560BJYSAT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CDR01BP560BJZPAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 56PF 100V 5% BP 0805</p> |  <p><b>CDR01BP560BJYRAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 56PF 100V BP 0805</p> |  <p><b>CDR01BP560BJYRAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 56PF 100V BP 0805</p> |  <p><b>CDR01BP560BJZPAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 56PF 100V 5% BP 0805</p>           |
|  <p><b>CDR01BP560BJZMAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 56PF 100V 5% BP 0805</p>              |  <p><b>CDR01BP560BJWSAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 56PF 100V BP 0805</p> |  <p><b>CDR01BP560BJZMAT</b><br/>Vishay Vitramon<br/>CAP CER 56PF 100V 5% BP 0805</p>           |  <p><b>CDR01BP560BJWSAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 56PF 100V BP 0805</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| CDR01BP560BJYSAT Electro-Films (EFI) / Vishay | CDR01BP560BJYSAT Datenblatt  | CDR01BP560BJYSAT-Datenblätter | CDR01BP560BJYSAT PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR01BP560BJYSAT |
| CDR01BP560BJYSAT Electronic                   | CDR01BP560BJYSAT-Komponenten | CDR01BP560BJYSAT-Verteiler    | CDR01BP560BJYSAT-Bild  | CDR01BP560BJYSAT-Teil                         |
| CDR01BP560BJYSAT Preis                        | CDR01BP560BJYSAT Hersteller  | CDR01BP560BJYSAT Bild         | CDR01BP560BJYSAT Aktie | CDR01BP560BJYSAT Inventar                     |
| CDR01BP560BJYSAT Neu                          | CDR01BP560BJYSAT Original    | CDR01BP560BJYSAT garantiert   | CDR01BP560BJYSAT RFQ   | CDR01BP560BJYSAT 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