
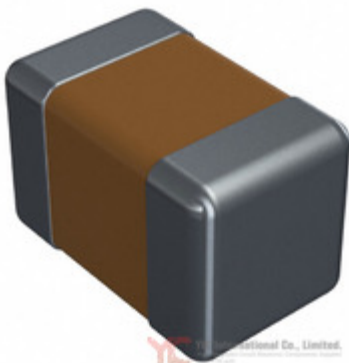



|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">CDR31BX123AMZMAT</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR31BX123AMZMAT   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.012UF 50V BX 0805   |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR31BX123AMZMAT.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>            |   |

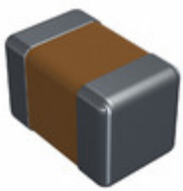
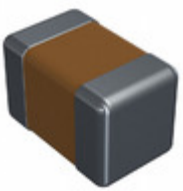
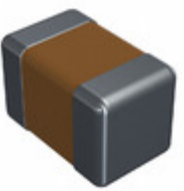
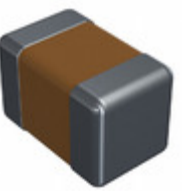
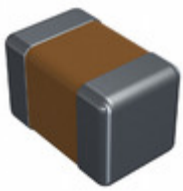
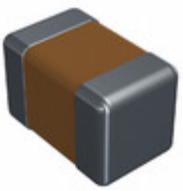
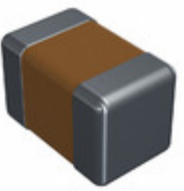
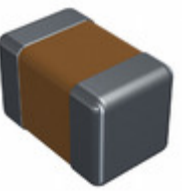
### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | CDR31BX123AMZMAT                                  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                      |
| Beschreibung                              | CAP CER 0.012UF 50V BX 0805                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                   |
| Spannung - Nennwert                       | 50V   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Dicke (max)                               | 0.051" (1.30mm)                                   |
| Temperaturkoeffizient                     | BX  |
| 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)                                     |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 32 Weeks  |
| Leitungsstil                              | -   |
| Leiter-Abstand                            | -   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                        |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | -   |
| Eigenschaften                             | -   |
| Fehlerrate                                | M (1%)  |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.012µF ±20% 50V Ceramic Capacitor BX 0805 (2012) |
| Kapazität                                 | 0.012µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                   |

CDR31BX123AMZMAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR31BX123AMZMAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR31BX123AMZMAT 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 CDR31BX123AMZMAT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CDR31BX123AKZSAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p> |  <p><b>CDR31BX123AMZRAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p> |  <p><b>CDR31BX123AKZSAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p> |  <p><b>CDR31BX152BKMRAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 1500PF 100V BX 0805</p> |
|  <p><b>CDR31BX123AKZSAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p>              |  <p><b>CDR31BX123AKZSAC</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p> |  <p><b>CDR31BX123AKZSAJ</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p> |  <p><b>CDR31BX123AMZSAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.012UF 50V BX 0805</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| CDR31BX123AMZMAT Electro-Films (EFI) / Vishay | CDR31BX123AMZMAT Datenblatt  | CDR31BX123AMZMAT-Datenblätter | CDR31BX123AMZMAT PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR31BX123AMZMAT |
| CDR31BX123AMZMAT Electronic                   | CDR31BX123AMZMAT-Komponenten | CDR31BX123AMZMAT-Verteiler    | CDR31BX123AMZMAT-Bild  | CDR31BX123AMZMAT-Teil                         |
| CDR31BX123AMZMAT Preis                        | CDR31BX123AMZMAT Hersteller  | CDR31BX123AMZMAT Bild         | CDR31BX123AMZMAT Aktie | CDR31BX123AMZMAT Inventar                     |
| CDR31BX123AMZMAT Neu                          | CDR31BX123AMZMAT Original    | CDR31BX123AMZMAT garantiert   | CDR31BX123AMZMAT RFQ   | CDR31BX123AMZMAT 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