

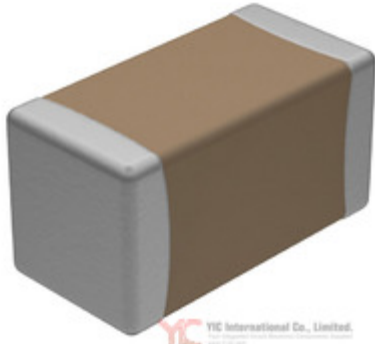


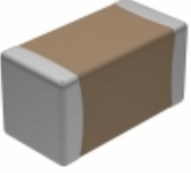
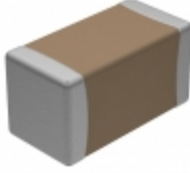
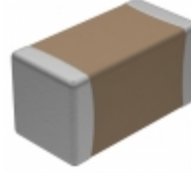
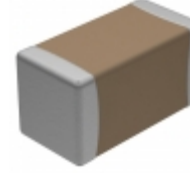
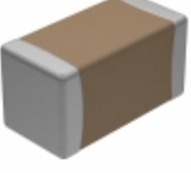
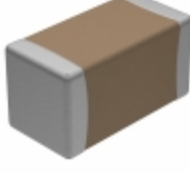
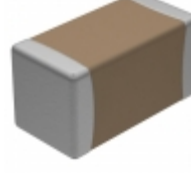
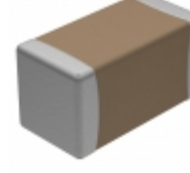
|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">CDR32BX183AKWMAJ</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR32BX183AKWMAJ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.018UF 50V BX 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR32BX183AKWMAJ.pdf</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                               | CDR32BX183AKWMAJ                                  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                      |
| Beschreibung                              | CAP CER 0.018UF 50V BX 1206                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                   |
| Spannung - Nennwert                       | 50V   |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Dicke (max)                               | 0.051" (1.30mm)                                   |
| Temperaturkoeffizient                     | BX  |
| Größe / Dimension                         | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)             |
| Serie                                     | Military, MIL-PRF-55681, CDR32                    |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1206 (3216 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                                | M (1%)  |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.018µF ±10% 50V Ceramic Capacitor BX 1206 (3216) |
| Kapazität                                 | 0.018µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                   |

CDR32BX183AKWMAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR32BX183AKWMAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR32BX183AKWMAJ 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 CDR32BX183AKWMAJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CDR32BX183AKWMAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.018UF 50V BX 1206</p> |  <p><b>CDR32BX183AKUSAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.018UF 50V BX 1206</p> |  <p><b>CDR32BX183AKWSAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.018UF 50V BX 1206</p> |  <p><b>CDR32BX183AKWMAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.018UF 50V BX 1206</p> |
|  <p><b>CDR32BX183AKWSAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.018UF 50V BX 1206</p>              |  <p><b>CDR32BX183AKUSAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.018UF 50V BX 1206</p> |  <p><b>CDR32BX183AKWSAJ</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.018UF 50V BX 1206</p> |  <p><b>CDR32BX183AKUSAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.018UF 50V BX 1206</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| CDR32BX183AKWMAJ Electro-Films (EFI) / Vishay | CDR32BX183AKWMAJ Datenblatt  | CDR32BX183AKWMAJ-Datenblätter | CDR32BX183AKWMAJ PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BX183AKWMAJ |
| CDR32BX183AKWMAJ Electronic                   | CDR32BX183AKWMAJ-Komponenten | CDR32BX183AKWMAJ-Verteiler    | CDR32BX183AKWMAJ-Bild  | CDR32BX183AKWMAJ-Teil                         |
| CDR32BX183AKWMAJ Preis                        | CDR32BX183AKWMAJ Hersteller  | CDR32BX183AKWMAJ Bild         | CDR32BX183AKWMAJ Aktie | CDR32BX183AKWMAJ Inventar                     |
| CDR32BX183AKWMAJ Neu                          | CDR32BX183AKWMAJ Original    | CDR32BX183AKWMAJ garantiert   | CDR32BX183AKWMAJ RFQ   | CDR32BX183AKWMAJ 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