












|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">CDR03BX223BKMPAT</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR03BX223BKMPAT   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 100V BX 1808  |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR03BX223BKMPAT.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                               | CDR03BX223BKMPAT                                   |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                       |
| Beschreibung                              | CAP CER 0.022UF 100V BX 1808                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren               |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Nennwert                       | 100V   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Dicke (max)                               | 0.080" (2.03mm)                                    |
| Temperaturkoeffizient                     | BX   |
| Größe / Dimension                         | 0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)              |
| Serie                                     | Military, MIL-PRF-55681, CDR03                     |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 1808 (4520 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                 | 0.022µF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX 1808 (4520) |
| Kapazität                                 | 0.022µF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                    |

CDR03BX223BKMPAT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR03BX223BKMPAT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR03BX223BKMPAT 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 CDR03BX223BKMPAT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>CDR03BX223BKMPAJ</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p> |  <p><b>CDR03BX223BKMR AJ</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p> |  <p><b>CDR03BX223BKMSAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p> |  <p><b>CDR03BX223BKMPAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p> |
|  <p><b>CDR03BX223BKMRAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>              |  <p><b>CDR03BX223BKMPAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p>  |  <p><b>CDR03BX223BKMMAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p> |  <p><b>CDR03BX223BKMMAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 0.022UF 100V BX 1808</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| CDR03BX223BKMPAT Electro-Films (EFI) / Vishay | CDR03BX223BKMPAT Datenblatt  | CDR03BX223BKMPAT-Datenblätter | CDR03BX223BKMPAT PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR03BX223BKMPAT |
| CDR03BX223BKMPAT Electronic                   | CDR03BX223BKMPAT-Komponenten | CDR03BX223BKMPAT-Verteiler    | CDR03BX223BKMPAT-Bild  | CDR03BX223BKMPAT-Teil                         |
| CDR03BX223BKMPAT Preis                        | CDR03BX223BKMPAT Hersteller  | CDR03BX223BKMPAT Bild         | CDR03BX223BKMPAT Aktie | CDR03BX223BKMPAT Inventar                     |
| CDR03BX223BKMPAT Neu                          | CDR03BX223BKMPAT Original    | CDR03BX223BKMPAT garantiert   | CDR03BX223BKMPAT RFQ   | CDR03BX223BKMPAT 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