
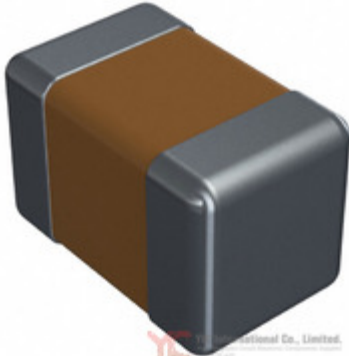



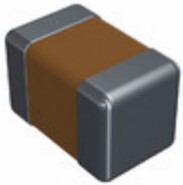
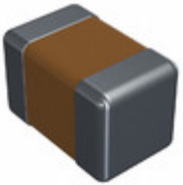
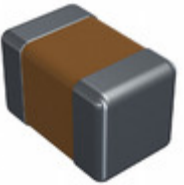
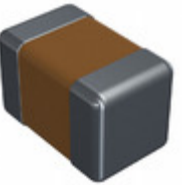
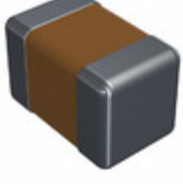
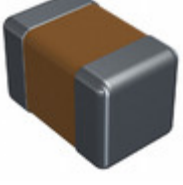
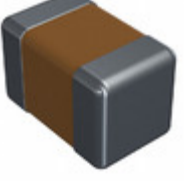
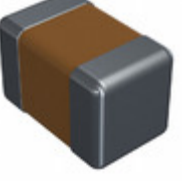
|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">CDR01BX391BKYRAJ</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR01BX391BKYRAJ   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 390PF 100V BX 0805  |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR01BX391BKYRAJ.pdf</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                               | CDR01BX391BKYRAJ                                |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                    |
| Beschreibung                              | CAP CER 390PF 100V BX 0805                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Keramikkondensatoren            |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                 |
| Spannung - Nennwert                       | 100V  |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Dicke (max)                               | 0.055" (1.40mm)                                 |
| Temperaturkoeffizient                     | BX  |
| 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                                | R (0.01%)                                       |
| detaillierte Beschreibung                 | 390pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX 0805 (2012 |
| Kapazität                                 | 390pF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                 |

CDR01BX391BKYRAJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR01BX391BKYRAJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR01BX391BKYRAJ 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 CDR01BX391BKYRAJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>CDR01BX391BKYRAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 390PF 100V BX 0805</p> |  <p><b>CDR01BX391BKYRAC</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 390PF 100V BX 0805</p> |  <p><b>CDR01BX391BKYSAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 390PF 100V BX 0805</p> |  <p><b>CDR01BX391BKYPAR</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 390PF 100V BX 0805</p> |
|  <p><b>CDR01BX391BKYRAT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 390PF 100V BX 0805</p>              |  <p><b>CDR01BX391BKYSAC</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 390PF 100V BX 0805</p> |  <p><b>CDR01BX391BKYRAB</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 390PF 100V BX 0805</p> |  <p><b>CDR01BX391BKYRAP</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP CER 390PF 100V BX 0805</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| CDR01BX391BKYRAJ Electro-Films (EFI) / Vishay | CDR01BX391BKYRAJ Datenblatt  | CDR01BX391BKYRAJ-Datenblätter | CDR01BX391BKYRAJ PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR01BX391BKYRAJ |
| CDR01BX391BKYRAJ Electronic                   | CDR01BX391BKYRAJ-Komponenten | CDR01BX391BKYRAJ-Verteiler    | CDR01BX391BKYRAJ-Bild  | CDR01BX391BKYRAJ-Teil                         |
| CDR01BX391BKYRAJ Preis                        | CDR01BX391BKYRAJ Hersteller  | CDR01BX391BKYRAJ Bild         | CDR01BX391BKYRAJ Aktie | CDR01BX391BKYRAJ Inventar                     |
| CDR01BX391BKYRAJ Neu                          | CDR01BX391BKYRAJ Original    | CDR01BX391BKYRAJ garantiert   | CDR01BX391BKYRAJ RFQ   | CDR01BX391BKYRAJ 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