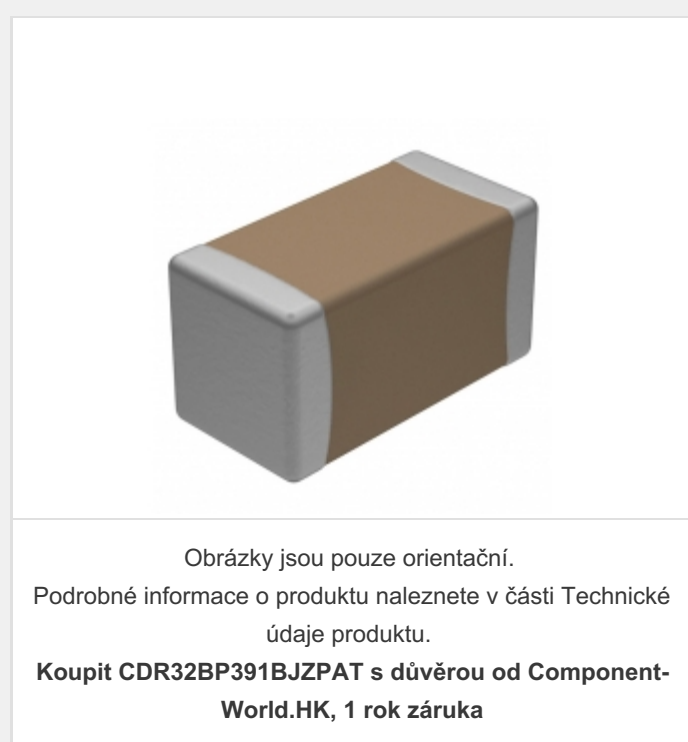


## CDR32BP391BJZPAT



**Part Number:** [CDR32BP391BJZPAT](#)  
**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)  
**Popis:** CAP CER 390PF 100V 5% BP 1206  
**Datový list:** [CDR Series \(MIL-PRF-55681\)](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                       |                                |   |  |
|---------------------------------------|--------------------------------|---|--|
| <b>Part Number</b>                    | CDR32BP391BJZPAT               | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>           |
| <b>Popis</b>                          | CAP CER 390PF 100V 5% BP 1206  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající                 |
| <b>Dostupné množství</b>              | 169505 pcs                     | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">CDR Series (MIL-PRF-55681)</a>             |
| <b>Kategorie</b>                      | <a href="#">Kondenzátory</a>   | <b>Napětí - Jmenovitá</b>                 | 100V   |
| <b>Tolerance</b>                      | ±5%                            | <b>Tloušťka (Max)</b>                     | 0.051" (1.30mm)  |
| <b>teplotní koeficient</b>            | BP                             | <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)                  |
| <b>Série</b>                          | Military, MIL-PRF-55681, CDR32 | <b>hodnocení</b>                          | -  |
| <b>Obal</b>                           | Tape & Reel (TR)               | <b>Paket / krabice</b>                    | 1206 (3216 Metric)                                     |
| <b>Ostatní jména</b>                  | CDR32BP391BJZPAT-MIL           | <b>Provozní teplota</b>                   | -55°C ~ 125°C  |
| <b>Typ montáže</b>                    | Surface Mount, MLCC            | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)  |
| <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 32 Weeks                       | <b>Lead Style</b>                         | -  |
| <b>Rozestup vývodů</b>                | -                              | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Contains lead / RoHS non-compliant                     |
| <b>Výška - Sedicí (Max)</b>           | -                              | <b>Funkce</b>                             | -  |
| <b>Poruchovost</b>                    | P (0.1%)                       | <b>Detailní popis</b>                     | 390pF ±5% 100V Ceramic Capacitor BP 1206 (3216 Metric) |
| <b>kapacitní</b>                      | 390pF                          | <b>Aplikace</b>                           | General Purpose  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 169505 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BP391BJZPAT na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
 RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BJUSAJ</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BJMSAB</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BJZSAT</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V 5% BP 1206 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BFZSAC</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BJUSAR</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BKWSAJ</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BKUSAT</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BJZMAT</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V 5% BP 1206 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BJUSAT</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BKWSAB</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BJZRAT</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V 5% BP 1206 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BJZSAC</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BFZSAT</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V 1% BP 1206 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BKUSAB</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BKWRAC</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BJWSAB</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BKUSAJ</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BJUSAB</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BKUSAR</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V BP 1206    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BP391BFZRAT</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 390PF 100V 1% BP 1206 | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro CDR32BP391BJZPAT

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BP391BJZPAT. | CDR32BP391BJZPAT distributor                   | CDR32BP391BJZPAT dodavatel             | CDR32BP391BJZPAT Cena                                    |
| CDR32BP391BJZPAT Stáhnout datasheet.           | CDR32BP391BJZPAT Datasheet.                    | CDR32BP391BJZPAT Stock.                | koupit CDR32BP391BJZPAT.                                 |
| Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BP391BJZPAT. | Electro-Films (EFI) / Vishay CDR32BP391BJZPAT. | Vishay Electro-Films CDR32BP391BJZPAT. | Phoenix Passive Components / Vishay<br>CDR32BP391BJZPAT. |