

## K472J20C0GK63H5H



**Part Number:** [K472J20C0GK63H5H](#)  
**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)  
**Popis:** CAP CER 4700PF 200V C0G RADIAL  
**Datový list:** [PDF K...H Hotcap Series Prod Info](#)  
[PDF Axial, Radial Leaded MLCC Auto Gen Info](#)  
[PDF K...H Series Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                       |                                |   |  |
|---------------------------------------|--------------------------------|---|--|
| <b>Part Number</b>                    | K472J20C0GK63H5H               | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>   |
| <b>Popis</b>                          | CAP CER 4700PF 200V C0G RADIAL | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS   |
| <b>Dostupné množství</b>              | 288953 pcs                     | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">K...H Hotcap Series Prod Info</a><br><a href="#">Axial, Radial Leaded MLCC Auto Gen Info</a><br><a href="#">K...H Series Datasheet</a> |
| <b>Kategorie</b>                      | <a href="#">Kondenzátory</a>   | <b>Napětí - Jmenovitá</b>                 | 200V   |
| <b>Tolerance</b>                      | ±5%                            | <b>Tloušťka (Max)</b>                     | -  |
| <b>teplotní koeficient</b>            | C0G, NP0                       | <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.197" L x 0.126" W (5.00mm x 3.20mm)  |
| <b>Série</b>                          | HOTcap®                        | <b>hodnocení</b>                          | AEC-Q200   |
| <b>Obal</b>                           | Bulk                           | <b>Paket / krabice</b>                    | Radial   |
| <b>Ostatní jména</b>                  | BC3202                         | <b>Provozní teplota</b>                   | -55°C ~ 175°C  |
| <b>Typ montáže</b>                    | Through Hole                   | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)  |
| <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 15 Weeks                       | <b>Lead Style</b>                         | Formed Leads   |
| <b>Rozestup vývodů</b>                | 0.197" (5.00mm)                | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant   |
| <b>Výška - Sedicí (Max)</b>           | 0.299" (7.60mm)                | <b>Funkce</b>                             | -  |
| <b>Poruchovost</b>                    | -                              | <b>Detailní popis</b>                     | 4700pF ±5% 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial  |
| <b>kapacitní</b>                      | 4700pF                         | <b>Aplikace</b>                           | Automotive   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 288953 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay K472J20C0GK63H5H 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="#">K472J20C0GH5UH5</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 100V C0G/NP0 RAD | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472K10X7RH53H5</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472K10X7RF5WH5</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472K10X7RF53H5</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472J20C0GH53H5</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 100V C0G/NP0 RAD | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472K10X7RF5UH5</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472K10X7RF5TL2</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472K10X7RH5TH5</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472J20C0GF5UL2</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 RAD  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472J20C0GF63H5H</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 50V C0G RADIAL  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472J20C0GH53L2</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 100V C0G/NP0 RAD | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472K10X7RH53L2</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472K10X7RF53L2</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472K10X7RF5TH5</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472J20C0GH5UL2</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 100V C0G/NP0 RAD | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472K10X7RF5UL2</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472J20C0GH5TL2</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 100V C0G/NP0 RAD | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472J20C0GF5UK5</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 50V NP0 RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472J20C0GH63H5H</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 100V C0G RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">K472J20C0GH5TH5</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 4700PF 100V C0G/NP0 RAD | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro K472J20C0GK63H5H

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Electro-Films (EFI) / Vishay K472J20C0GK63H5H. | K472J20C0GK63H5H distributor                   | K472J20C0GK63H5H dodavatel             | K472J20C0GK63H5H Cena                                    |
| K472J20C0GK63H5H Stáhnout datasheet.           | K472J20C0GK63H5H Datasheet.                    | K472J20C0GK63H5H Stock.                | koupit K472J20C0GK63H5H.                                 |
| Electro-Films (EFI) / Vishay K472J20C0GK63H5H. | Electro-Films (EFI) / Vishay K472J20C0GK63H5H. | Vishay Electro-Films K472J20C0GK63H5H. | Phoenix Passive Components / Vishay<br>K472J20C0GK63H5H. |