
























## HV1812Y222KXHATHV

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|   |  | <b>Part Number:</b> <a href="#">HV1812Y222KXHATHV</a><br><b>Výrobce:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a><br><b>Popis:</b> CAP CER 2200PF 3KV X7R 1812<br><b>Datový list:</b>  <a href="#">HV Series, High Voltage</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS<br><b>Ship From:</b> Hong Kong<br><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit HV1812Y222KXHATHV s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |   | <a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>   |   |

| PARAMETR PRODUKTU              |  |                                    |  |
|--------------------------------|--|------------------------------------|--|
| Part Number                    | HV1812Y222KXHATHV  | Výrobce                            | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> |
| Popis                          | CAP CER 2200PF 3KV X7R 1812                                      | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS                   |
| Dostupné množství              | 207775 pcs   | Datový list                        | <a href="#">HV Series, High Voltage</a>      |
| Kategorie                      | <a href="#">Kondenzátory</a>                                     | Napětí - Jmenovitá                 | 3000V (3kV)                                  |
| Tolerance                      | ±10%   | Tloušťka (Max)                     | 0.106" (2.70mm)                              |
| teplotní koeficient            | X7R  | Velikost / Rozměry                 | 0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)        |
| Série                          | HV   | hodnocení                          | -  |
| Obal                           | Tape & Reel (TR)   | Paket / krabice                    | 1812 (4532 Metric)                           |
| Ostatní jména                  | 720-1551-2   | Provozní teplota                   | -55°C ~ 125°C                                |
| Typ montáže                    | Surface Mount, MLCC  | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                                |
| Výrobní standardní doba výroby | 32 Weeks   | Lead Style                         | -  |
| Rozestup vývodů                | -  | Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant                   |
| Výška - Sedící (Max)           | -  | Funkce                             | High Voltage                                 |
| Detailní popis                 | 2200pF ±10% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532 Metric) | kapacitní                          | 2200pF                                       |
| Aplikace                       | General Purpose  |                                    |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 207775 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay HV1812Y222KXHATHV na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součásti 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   |  |   |                       |
|--|--|---|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y221KXMARHV</a><br>Popis: CAP CER 220PF 5KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y221KXVARHV</a><br>Popis: CAP CER 220PF 4KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y271JXMATHV</a><br>Popis: CAP CER 270PF 5KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y221KXMATHV</a><br>Popis: CAP CER 220PF 5KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y222KXHARHV</a><br>Popis: CAP CER 2200PF 3KV X7R 1812 | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y221MXVATHV</a><br>Popis: CAP CER 220PF 4KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y271KXMARHV</a><br>Popis: CAP CER 270PF 5KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y222MXHARHV</a><br>Popis: CAP CER 2200PF 3KV X7R 1812 | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y221MXVARHV</a><br>Popis: CAP CER 220PF 4KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y271KXMATHV</a><br>Popis: CAP CER 270PF 5KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y271KXVATHV</a><br>Popis: CAP CER 270PF 4KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y221MXMARHV</a><br>Popis: CAP CER 220PF 5KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y271JXVATHV</a><br>Popis: CAP CER 270PF 4KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y271KXVARHV</a><br>Popis: CAP CER 270PF 4KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y221KXVATHV</a><br>Popis: CAP CER 220PF 4KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y271JXVARHV</a><br>Popis: CAP CER 270PF 4KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y271JXMARHV</a><br>Popis: CAP CER 270PF 5KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y221MXMATHV</a><br>Popis: CAP CER 220PF 5KV X7R 1812  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y222MXHATHV</a><br>Popis: CAP CER 2200PF 3KV X7R 1812 | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">HV1812Y222JXHATHV</a><br>Popis: CAP CER 2200PF 3KV X7R 1812 | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro HV1812Y222KXHATHV

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| Electro-Films (EFI) / Vishay HV1812Y222KXHATHV. | HV1812Y222KXHATHV distributor                   | HV1812Y222KXHATHV dodavatel             | HV1812Y222KXHATHV Cena                                 |
| HV1812Y222KXHATHV Stáhnout datasheet.           | HV1812Y222KXHATHV Datasheet.                    | HV1812Y222KXHATHV Stock.                | koupit HV1812Y222KXHATHV.                              |
| Electro-Films (EFI) / Vishay HV1812Y222KXHATHV. | Electro-Films (EFI) / Vishay HV1812Y222KXHATHV. | Vishay Electro-Films HV1812Y222KXHATHV. | Phoenix Passive Components / Vishay HV1812Y222KXHATHV. |