

## F339X123348MD02W0



**Part Number:** [F339X123348MD02W0](#)  
**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)  
**Popis:** CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL  
**Datový list:** [F339X1 480VAC Series Prod Sheet](#)  
[F339X1\\_480VAC 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>                    | F339X123348MD02W0  | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>  |
| <b>Popis</b>                          | CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL   | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS  |
| <b>Dostupné množství</b>              | 237878 pcs   | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">F339X1 480VAC Series Prod Sheet</a><br><a href="#">F339X1_480VAC Series Datasheet</a> |
| <b>Kategorie</b>                      | <a href="#">Kondenzátory</a>   | <b>Napítí - DC</b>                        | 1000V (1kV)   |
| <b>Napítí - AC</b>                    | 480V   | <b>Tolerance</b>                          | ±20%  |
| <b>Ukončení</b>                       | PC Pins  | <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)  |
| <b>Série</b>                          | F339X1   | <b>hodnocení</b>                          | X1  |
| <b>Obal</b>                           | Tape & Reel (TR)   | <b>Paket / krabice</b>                    | Radial  |
| <b>Ostatní jména</b>                  | 339X123348MD02W0   | <b>Provozní teplota</b>                   | -55°C ~ 110°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>Rozestup vývodů</b>                    | 0.394" (10.00mm)  |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Lead free / RoHS Compliant   | <b>Výška - Sedící (Max)</b>               | 0.394" (10.00mm)  |
| <b>Funkce</b>                         | -  | <b>dielektrikum Materiál</b>              | Polypropylene (PP), Metallized  |
| <b>Detailní popis</b>                 | 3300pF Film Capacitor 480V 1000V (1kV) Polypropylene (PP), Metallized Radial | <b>kapacitní</b>                          | 3300pF  |
| <b>Aplikace</b>                       | EMI, RFI Suppression   |   |   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 237878 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay F339X123348MD02W0 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="#">F339X124733KDI2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 10% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123333MDM2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 20% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123333MCI2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 20% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X124733KDA2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 10% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123348MDA2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123348KD02W0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123348KDM2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123348KDI2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123333MD02W0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 20% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123333MCM2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 20% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X124733KCM2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 10% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X124733KC02W0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 10% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123348MDI2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123333MDI2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 20% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X124733KCI2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 10% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X124733KD02W0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 10% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123348KDA2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123333MDA2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 20% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X123348MDM2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">F339X124733KCA2B0</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 4700PF 10% 800VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro F339X123348MD02W0

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| Electro-Films (EFI) / Vishay F339X123348MD02W0. | F339X123348MD02W0 distributor                   | F339X123348MD02W0 dodavatel             | F339X123348MD02W0 Cena                                    |
| F339X123348MD02W0 Stáhnout datasheet.           | F339X123348MD02W0 Datasheet.                    | F339X123348MD02W0 Stock.                | koupit F339X123348MD02W0.                                 |
| Electro-Films (EFI) / Vishay F339X123348MD02W0. | Electro-Films (EFI) / Vishay F339X123348MD02W0. | Vishay Electro-Films F339X123348MD02W0. | Phoenix Passive Components / Vishay<br>F339X123348MD02W0. |