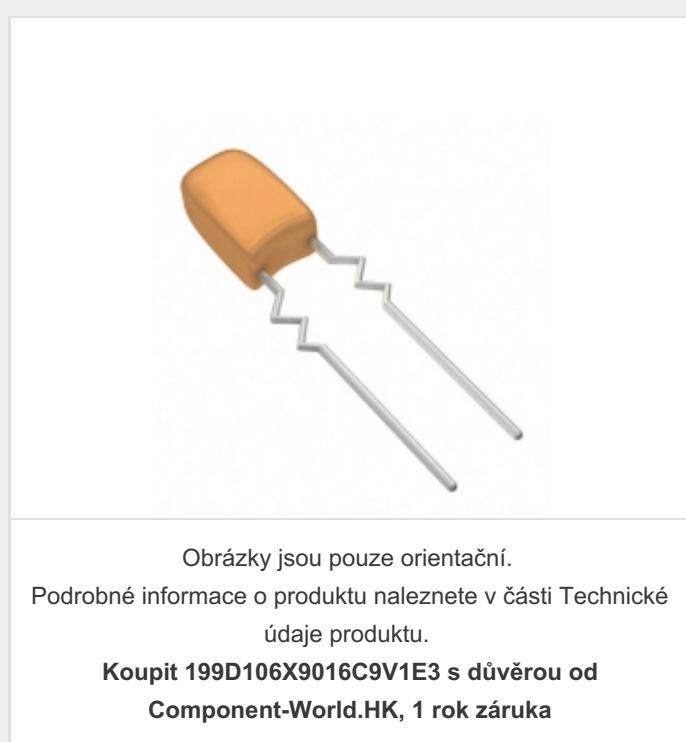


## 199D106X9016C9V1E3



**Part Number:** [199D106X9016C9V1E3](#)  
**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)  
**Popis:** CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL  
**Datový list:** [199D TANTALEX™ Series, Radial-Lead](#)

**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>                        | 199D106X9016C9V1E3                                   | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>       |
| <b>Popis</b>                              | CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL                         | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS                         |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 98697 pcs  | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">199D TANTALEX™ Series, Radial-Lead</a> |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a>                         | <b>Napětí - Jmenovitá</b>                 | 16V  |
| <b>Typ</b>                                | Conformal Coated                                     | <b>Tolerance</b>                          | ±10%   |
| <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.217" Dia (5.50mm)                                  | <b>Série</b>                              | TANTALEX®, 199D                                    |
| <b>Obal</b>                               | Bulk   | <b>Paket / krabice</b>                    | Radial   |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -55°C ~ 125°C  | <b>Typ montáže</b>                        | Through Hole                                       |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)  | <b>Výrobní standardní doba výroby</b>     | 9 Weeks  |
| <b>Výrobce Size Code</b>                  | C  | <b>Životnost @ Temp.</b>                  | 1000 Hrs @ 85°C                                    |
| <b>Rozestup vývodů</b>                    | 0.200" (5.08mm)                                      | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant                         |
| <b>Výška - Sedící (Max)</b>               | 0.478" (12.14mm)                                     | <b>Funkce</b>                             | General Purpose                                    |
| <b>Poruchovost</b>                        | -  | <b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b> | -  |
| <b>Detailní popis</b>                     | 10µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 16V Radial | <b>kapacitní</b>                          | 10µF   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 98697 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 199D106X9016C9V1E3 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="#">199D106X9020C2A1E3</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 20V 10% RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016CXB1</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016C9V1</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016CXV1E3</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9020C1V1</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 20V RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016C6V1E3</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016C5B1</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016C6B1</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9020C2B1</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 20V RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9020C1V1E3</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 20V 10% RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016CXB1E3</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016CYV1</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016C6V1</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016C7B1E3</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016C6B1E3</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016CXV1</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016C7V1</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016C7V1E3</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 16V 10% RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9020C2A1</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 20V RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">199D106X9016C7B1</a><br><b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 10% 16V RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro 199D106X9016C9V1E3

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Electro-Films (EFI) / Vishay 199D106X9016C9V1E3. | 199D106X9016C9V1E3 distributor                   | 199D106X9016C9V1E3 dodavatel             | 199D106X9016C9V1E3 Cena                                    |
| 199D106X9016C9V1E3 Stáhnout datasheet.           | 199D106X9016C9V1E3 Datasheet.                    | 199D106X9016C9V1E3 Stock.                | koupit 199D106X9016C9V1E3.                                 |
| Electro-Films (EFI) / Vishay 199D106X9016C9V1E3. | Electro-Films (EFI) / Vishay 199D106X9016C9V1E3. | Vishay Electro-Films 199D106X9016C9V1E3. | Phoenix Passive Components / Vishay<br>199D106X9016C9V1E3. |