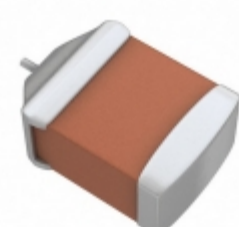


## 592D107X0010D2T13H



**Part Number:** [592D107X0010D2T13H](#)

**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)

**Popis:** CAP TANT 100UF 10V 20% 2917

**Datový list:** [592D Series](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit 592D107X0010D2T13H s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	592D107X0010D2T13H	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP TANT 100UF 10V 20% 2917	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	72705 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">592D Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	10V
<b>Typ</b>	Conformal Coated	<b>Tolerance</b>	±20%
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.295" L x 0.169" W (7.50mm x 4.30mm)	<b>Série</b>	TANTAMOUNT®, 592D
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	2917 (7343 Metric)
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	2A (4 Weeks)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	15 Weeks
<b>Výrobce Size Code</b>	D	<b>Životnost @ Temp.</b>	-
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	-	<b>Funkce</b>	General Purpose
<b>Poruchovost</b>	-	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-
<b>Detailní popis</b>	100µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 10V 2917 (7343 Metric)	<b>kapacitní</b>	100µF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 72705 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 592D107X0010D2T13H 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="#">592D107X0004A2T12H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 4V 20% 1507	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X0010C2T20H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 10V 20% 2812	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X06R3B2T20H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1611	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X0004C2T15H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 4V 20% 2812	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X0004B2T20H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 4V 20% 1611	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D106X9035R2T15H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 35V 10% 2824	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X0010D2T15H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 10V 20% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X0004D2T15H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 4V 20% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X0010R2T15H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 10V 20% 2824	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D106X9050R2T20H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 50V 10% 2824	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D106X96R3A2T15H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 6.3V 10% 1507	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X0010B2T20H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 10V 20% 1611	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X0016D2T15H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 16V 20% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D106X9025R2T15H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 25V 10% 2824	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X0016C2T20H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 16V 20% 2812	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X06R3R2T15H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2824	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X06R3D2T15H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X06R3C2T15H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2812	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X06R3B2T15H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1611	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">592D107X0016D2T20H</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 16V 20% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 592D107X0010D2T13H

Electro-Films (EFI) / Vishay 592D107X0010D2T13H.	592D107X0010D2T13H distributor	592D107X0010D2T13H dodavatel	592D107X0010D2T13H Cena
592D107X0010D2T13H Stáhnout datasheet.	592D107X0010D2T13H Datasheet.	592D107X0010D2T13H Stock.	koupit 592D107X0010D2T13H.
Electro-Films (EFI) / Vishay 592D107X0010D2T13H.	Electro-Films (EFI) / Vishay 592D107X0010D2T13H.	Vishay Electro-Films 592D107X0010D2T13H.	Phoenix Passive Components / Vishay 592D107X0010D2T13H.