

## 293D156X0050E2TE3



**Part Number:** [293D156X0050E2TE3](#)

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

**Popis:** CAP TANT 15UF 50V 20% 2917

**Datový list:** [293D Series Datasheet](#)

**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 293D156X0050E2TE3 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	293D156X0050E2TE3	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP TANT 15UF 50V 20% 2917	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	70761 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">293D Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	50V
<b>Typ</b>	Molded	<b>Tolerance</b>	±20%
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)	<b>Série</b>	TANTAMOUNT®, 293D
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	2917 (7343 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	718-1750-2	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	34 Weeks	<b>Výrobce Size Code</b>	E
<b>Životnost @ Temp.</b>	-	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.170" (4.32mm)
<b>Funkce</b>	General Purpose	<b>Poruchovost</b>	-
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	800 mOhm	<b>Detailní popis</b>	15µF Molded Tantalum Capacitors 50V 2917 (7343 Metric) 800 mOhm
<b>kapacitní</b>	15µF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 70761 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 293D156X0050E2TE3 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="#">293D156X06R3C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 6.3V 20% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X0020B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 20V 20% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X0016B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 20% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X0016D2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 20% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X0035D2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 35V 20% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X0020C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 20V 20% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X0016C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 20% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X0025D2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 25V 20% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X0025C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 25V 20% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X9004A2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 4V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X0020D2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 20V 20% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X06R3B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 6.3V 20% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X9004B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 4V 10% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X9010B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 10V 10% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X0035E2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 35V 20% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X06R3A2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 6.3V 20% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X56R3A2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 6.3V 5% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X9010A2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 10V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X5010C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 10V 5% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D156X5020D2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 20V 5% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 293D156X0050E2TE3

Electro-Films (EFI) / Vishay 293D156X0050E2TE3.	293D156X0050E2TE3 distributor	293D156X0050E2TE3 dodavatel	293D156X0050E2TE3 Cena
293D156X0050E2TE3 Stáhnout datasheet.	293D156X0050E2TE3 Datasheet.	293D156X0050E2TE3 Stock.	koupit 293D156X0050E2TE3.
Electro-Films (EFI) / Vishay 293D156X0050E2TE3.	Electro-Films (EFI) / Vishay 293D156X0050E2TE3.	Vishay Electro-Films 293D156X0050E2TE3.	Phoenix Passive Components / Vishay 293D156X0050E2TE3.