

## 595D156X0050R2T



**Part Number:** [595D156X0050R2T](#)

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

**Popis:** CAP TANT 15UF 50V 20% 2824

**Datový list:** [595D 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 595D156X0050R2T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	595D156X0050R2T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP TANT 15UF 50V 20% 2824	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	28003 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">595D Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	50V
<b>Typ</b>	Conformal Coated	<b>Tolerance</b>	±20%
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)	<b>Série</b>	TANTAMOUNT®, 595D
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	2824 (7260 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	718-1015-2	<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>	16 Weeks	<b>Výrobce Size Code</b>	R
<b>Životnost @ Temp.</b>	-	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.148" (3.75mm)
<b>Funkce</b>	General Purpose	<b>Poruchovost</b>	-
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	400 mOhm	<b>Detailní popis</b>	15µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 50V 2824 (7260 Metric) 400 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 28003 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 595D156X0050R2T 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="#">595D156X0035C2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 35V 20% 2812		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X9016A2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 10% 1507		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X0016B2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 20% 1611		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X0025C4T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 25V 20% 2812		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X9020B2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 20V 10% 1611		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X0025C2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 25V 20% 2812		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X9004A2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 4V 10% 1507		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X0050R8T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 50V 20% 2824		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X0016B4T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 20% 1611		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X0020B2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 20V 20% 1611		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X9010B2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 10V 10% 1611		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X06R3A2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 6.3V 20% 1507		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X9025C2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 25V 10% 2812		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X9010A2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 10V 10% 1507		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X9020C2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 20V 10% 2812		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X0025C8T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 25V 20% 2812		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X0035D2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 35V 20% 2917		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X0016B8T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 20% 1611		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X0016A2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 20% 1507		
	<b>Část#:</b> <a href="#">595D156X9016B2T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 15UF 16V 10% 1611		

### Související klíčová slova pro 595D156X0050R2T

Electro-Films (EFI) / Vishay 595D156X0050R2T.	595D156X0050R2T distributor	595D156X0050R2T dodavatel	595D156X0050R2T Cena
595D156X0050R2T Stáhnout datasheet.	595D156X0050R2T Datasheet.	595D156X0050R2T Stock.	koupit 595D156X0050R2T.
Electro-Films (EFI) / Vishay 595D156X0050R2T.	Electro-Films (EFI) / Vishay 595D156X0050R2T.	Vishay Electro-Films 595D156X0050R2T.	Phoenix Passive Components / Vishay 595D156X0050R2T.