

## 593D107X0016E2TE3



**Part Number:** [593D107X0016E2TE3](#)

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

**Popis:** CAP TANT 100UF 16V 20% 2917

**Datový list:** [593D 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>	593D107X0016E2TE3	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP TANT 100UF 16V 20% 2917	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	139109 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">593D Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	16V
<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®, 593D
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	2917 (7343 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	593D107X0016E2TE3-ND 718-2138-2	<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>	100 mOhm	<b>Detailní popis</b>	100µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343 Metric) 100 mOhm
<b>kapacitní</b>	100µF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 139109 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 593D107X0016E2TE3 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="#">593D107X06R3C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D107X0010C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 10V 20% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D106X9050E2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 50V 10% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D107X0004B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 4V 20% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D107X0010E2TE3</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="#">593D106X9025D2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 25V 10% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D107X9004B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 4V 10% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D106X9035D2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 35V 10% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D107X0016D2TE3</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="#">593D107X06R3D2TE3</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="#">593D107X0010D2TE3</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="#">593D106X9025C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 25V 10% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D107X06R3B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D107X9016D2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 16V 10% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D106X96R3A2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 6.3V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D107X9020E2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 20V 10% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D107X0020E2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 20V 20% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D107X9016E2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 16V 10% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D107X9010D2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 10V 10% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">593D107X9010C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 10V 10% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 593D107X0016E2TE3

Electro-Films (EFI) / Vishay 593D107X0016E2TE3.	593D107X0016E2TE3 distributor	593D107X0016E2TE3 dodavatel	593D107X0016E2TE3 Cena
593D107X0016E2TE3 Stáhnout datasheet.	593D107X0016E2TE3 Datasheet.	593D107X0016E2TE3 Stock.	koupit 593D107X0016E2TE3.
Electro-Films (EFI) / Vishay 593D107X0016E2TE3.	Electro-Films (EFI) / Vishay 593D107X0016E2TE3.	Vishay Electro-Films 593D107X0016E2TE3.	Phoenix Passive Components / Vishay 593D107X0016E2TE3.