

## 293D475X9016A2TE3



**Part Number:** [293D475X9016A2TE3](#)

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

**Popis:** CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1206

**Datový list:** [293D 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>	293D475X9016A2TE3	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1206	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	719166 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">293D Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	16V
<b>Typ</b>	Molded	<b>Tolerance</b>	±10%
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	<b>Série</b>	TANTAMOUNT®, 293D
<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paket / krabice</b>	1206 (3216 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	718-1148-1	<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>	A
<b>Životnost @ Temp.</b>	-	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.071" (1.80mm)
<b>Funkce</b>	General Purpose	<b>Poruchovost</b>	-
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	5 Ohm	<b>Detailní popis</b>	4.7µF Molded Tantalum Capacitors 16V 1206 (3216 Metric) 5 Ohm
<b>kapacitní</b>	4.7µF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 719166 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 293D475X9016A2TE3 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="#">293D475X9020A2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X5020B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 20V 5% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X5025B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 25V 5% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X9004A2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 4V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X5025C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 25V 5% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X9025D2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 25V 10% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X9035C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 35V 10% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X9025C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 25V 10% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X9020C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 20V 10% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X5020A2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 20V 5% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X5035D2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 35V 5% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X9035D2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 35V 10% 2917	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X9025B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 25V 10% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X9010B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Vishay Sprague</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X5016B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 16V 5% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X9020B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 20V 10% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Vishay Sprague</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X56R3A2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 6.3V 5% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X9016C2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 16V 10% 2312	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X9010A2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">293D475X9016B2TE3</a> <b>Popis:</b> CAP TANT 4.7UF 16V 10% 1411	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Vishay Sprague</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 293D475X9016A2TE3

Electro-Films (EFI) / Vishay 293D475X9016A2TE3.	293D475X9016A2TE3 distributor	293D475X9016A2TE3 dodavatel	293D475X9016A2TE3 Cena
293D475X9016A2TE3 Stáhnout datasheet.	293D475X9016A2TE3 Datasheet.	293D475X9016A2TE3 Stock.	koupit 293D475X9016A2TE3.
Electro-Films (EFI) / Vishay 293D475X9016A2TE3.	Electro-Films (EFI) / Vishay 293D475X9016A2TE3.	Vishay Electro-Films 293D475X9016A2TE3.	Phoenix Passive Components / Vishay 293D475X9016A2TE3.