

## 109D106X9100C2



**Part Number:** [109D106X9100C2](#)

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

**Popis:** CAP TANT 10UF 100V 10% AXIAL

**Datový list:** [109D](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	109D106X9100C2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP TANT 10UF 100V 10% AXIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	2853 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">109D</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	100V
<b>Typ</b>	Hermetically Sealed	<b>Tolerance</b>	±10%
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.219" Dia x 0.608" L (5.56mm x 15.45mm)	<b>Série</b>	TANTALEX®, 109D
<b>Obal</b>	Tray	<b>Paket / krabice</b>	Axial
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	14 Weeks
<b>Výrobce Size Code</b>	C	<b>Životnost @ Temp.</b>	-
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	-	<b>Funkce</b>	Wet Tantalum
<b>Poruchovost</b>	-	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	6 Ohm
<b>Detailní popis</b>	10µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 100V Axial 6 Ohm	<b>kapacitní</b>	10µF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 2853 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 109D106X9100C2 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="#">109D107X9025T2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 25V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109D107X9025F2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 25V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109CKE6R3M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109D108X9010T2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 1000UF 10V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109D116X9100F2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 11UF 100V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109D108X9015K2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 1000UF 15V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109D106X9050C2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 50V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109CKH010M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 10V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109D107X9060F2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 60V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109D106X9100F2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 100V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109D107X9015C2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 15V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109CKS6R3M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109D106X9025C2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 10UF 25V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109D107X9030T2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 100UF 30V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109CKH6R3M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 6.3V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109CKS025M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 25V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109CKS016M</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 16V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109CKS010MQW</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 10V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109CKS016MQY</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Illinois Capacitor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 16V T/H		
	<b>Část#:</b> <a href="#">109D117X9075K2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 110UF 75V 10% AXIAL		

### Související klíčová slova pro 109D106X9100C2

Electro-Films (EFI) / Vishay 109D106X9100C2.	109D106X9100C2 distributor	109D106X9100C2 dodavatel	109D106X9100C2 Cena
109D106X9100C2 Stáhnout datasheet.	109D106X9100C2 Datasheet.	109D106X9100C2 Stock.	koupit 109D106X9100C2.
Electro-Films (EFI) / Vishay 109D106X9100C2.	Electro-Films (EFI) / Vishay 109D106X9100C2.	Vishay Electro-Films 109D106X9100C2.	Phoenix Passive Components / Vishay 109D106X9100C2.