

## 135D396X9060F2



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 135D396X9060F2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** 135D396X9060F2

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

**Popis:** CAP TANT 39UF 60V 10% AXIAL

**Datový list:** [135D Series](#)

**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>	135D396X9060F2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP TANT 39UF 60V 10% AXIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	2756 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">135D Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	60V
<b>Typ</b>	Hermetically Sealed	<b>Tolerance</b>	±10%
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.296" Dia x 0.641" L (7.52mm x 16.28mm)	<b>Série</b>	135D
<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>	F	<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>	3.4 Ohm
<b>Detailní popis</b>	39µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 60V Axial 3.4 Ohm	<b>kapacitní</b>	39µF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 2756 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 135D396X9060F2 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="#">135D355X9075C2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 3.5UF 75V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D396X9035C2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 39UF 35V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D397X9010T2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 390UF 10V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D396X9035C6</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 39UF 35V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D337X9050K2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 330UF 50V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D365X9125C2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 3.6UF 125V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D355X9075C6</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 3.5UF 75V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D397X9010T6</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 390UF 10V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D396X9060F6</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 39UF 60V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D357X9025K2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 350UF 25V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D396X9100F2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 39UF 100V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D396X9100F6</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 39UF 100V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D337X9050K6</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 330UF 50V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D365X9125C6</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 3.6UF 125V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D357X9025K6</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 350UF 25V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D397X9015F2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 390UF 15V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D397X9010F6</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 390UF 10V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D397X9010F2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 390UF 10V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D397X9015F6</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 390UF 15V 10% AXIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">135D397X9030T2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP TANT 390UF 30V 10% AXIAL		

### Související klíčová slova pro 135D396X9060F2

Electro-Films (EFI) / Vishay 135D396X9060F2.	135D396X9060F2 distributor	135D396X9060F2 dodavatel	135D396X9060F2 Cena
135D396X9060F2 Stáhnout datasheet.	135D396X9060F2 Datasheet.	135D396X9060F2 Stock.	koupit 135D396X9060F2.
Electro-Films (EFI) / Vishay 135D396X9060F2.	Electro-Films (EFI) / Vishay 135D396X9060F2.	Vishay Electro-Films 135D396X9060F2.	Phoenix Passive Components / Vishay 135D396X9060F2.