

## SFP44T10K238B-F



**Part Number:** [SFP44T10K238B-F](#)

**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)

**Popis:** CAP FILM 10UF 10% 440VAC QC TERM

**Datový list:** [SF Type](#)

**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 SFP44T10K238B-F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	SFP44T10K238B-F	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 10UF 10% 440VAC QC TERM	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	9631 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">SF Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	-
<b>Napítí - AC</b>	440V	<b>Tolerance</b>	±10%
<b>Ukončení</b>	Quick Connect, Disconnect	<b>Velikost / Rozměry</b>	1.870" Dia (47.50mm), Lip
<b>Série</b>	SF	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 70°C	<b>Typ montáže</b>	Chassis Mount, Requires Holder/Bracket
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks
<b>Rozestup vývodů</b>	0.810" (20.57mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	2.500" (63.50mm)	<b>Funkce</b>	-
<b>dielektrikum Materiál</b>	Polypropylene (PP), Metallized	<b>Detailní popis</b>	10µF Film Capacitor 440V Polypropylene (PP), Metallized Radial, Can
<b>kapacitní</b>	10µF	<b>Aplikace</b>	Motor Run

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 9631 kusy Cornell Dubilier Electronics SFP44T10K238B-F 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="#">SFP44S17.5K288B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 17.5UF 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44T15K284B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 15UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44S15K288B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 15UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44S20K288B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 20UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44S3K238B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 3UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44S4K238B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 4UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44S20K288B</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 20UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44T20K284B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 20UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44T12.5K238B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 12.5UF 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44T25J384B-00DU</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 25UF 5% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44T5K238B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 5UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44S2K238B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 2UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44T4K238B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 4UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44T17.5K284B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 17.5UF 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44T20J384B-00DU</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 20UF 5% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44T2K238B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 2UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44S6K238B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 6UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44T3K238B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 3UF 10% 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44S7.5K238B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 7.5UF 440VAC QC TERM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">SFP44S5K238B-F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP FILM 5UF 10% 440VAC QC TERM		

### Související klíčová slova pro SFP44T10K238B-F

Cornell Dubilier Electronics SFP44T10K238B-F.	SFP44T10K238B-F distributor	SFP44T10K238B-F dodavatel	SFP44T10K238B-F Cena
SFP44T10K238B-F Stáhnout datasheet.	SFP44T10K238B-F Datasheet.	SFP44T10K238B-F Stock.	koupit SFP44T10K238B-F.
Cornell Dubilier Electronics SFP44T10K238B-F.	Cornell Dubilier SFP44T10K238B-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) SFP44T10K238B-F.	