

## 160334J100F-F



**Part Number:** 160334J100F-F  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL  
**Datový list:** [160 Type](#)

**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>	160334J100F-F	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	133778 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">160 Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napítí - DC</b>	100V
<b>Napítí - AC</b>	63V	<b>Tolerance</b>	±5%
<b>Ukončení</b>	PC Pins	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.709" L x 0.197" W (18.00mm x 5.00mm)
<b>Série</b>	160	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 105°C	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	16 Weeks
<b>Rozestup vývodů</b>	0.591" (15.00mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.433" (11.00mm)	<b>Funkce</b>	-
<b>dielektrikum Materiál</b>	Polyester, Metallized	<b>Detailní popis</b>	0.33µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized Radial
<b>kapacitní</b>	0.33µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 133778 kusy Cornell Dubilier Electronics 160334J100F-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="#">160334K250G</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160334K100E-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160334K100F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160333K400D-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 10% 400VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160334J63C-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 63VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160333J250C-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160334K100F-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160333K250C-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160334J630P-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 630VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160333K630F-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160334J100E-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 100VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160334J250G</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160334J400M-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160333K1000L-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 10% 1KVDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160333J630F-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 5% 630VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160334K250G-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160333J250C</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160333J1000L-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160333J400D-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">160334J250G-F</a> <b>Popis:</b> CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 160334J100F-F

Cornell Dubilier Electronics 160334J100F-F.	160334J100F-F distributor	160334J100F-F dodavatel	160334J100F-F Cena
160334J100F-F Stáhnout datasheet.	160334J100F-F Datasheet.	160334J100F-F Stock.	koupit 160334J100F-F.
Cornell Dubilier Electronics 160334J100F-F.	Cornell Dubilier 160334J100F-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) 160334J100F-F.	