

## CD10FA391FO3F



**Part Number:** [CD10FA391FO3F](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP MICA 390PF 1% 100V RADIAL  
**Datový list:** [Mica, Standard Dipped](#)

**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>	CD10FA391FO3F	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP MICA 390PF 1% 100V RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	18011 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Mica, Standard Dipped</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	100V
<b>Tolerance</b>	±1%	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.390" L x 0.220" W (9.90mm x 5.60mm)
<b>Série</b>	CD10	<b>Obal</b>	Bulk
<b>Paket / krabice</b>	Radial	<b>Ostatní jména</b>	CD10FA391FO3F
<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>	12 Weeks
<b>Rozestup vývodů</b>	0.142" (3.60mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.382" (9.70mm)	<b>Funkce</b>	General Purpose
<b>dielektrikum Materiál</b>	Mica	<b>Detailní popis</b>	390pF Mica Capacitor 100V Radial
<b>kapacitní</b>	390pF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 18011 kusy Cornell Dubilier Electronics CD10FA391FO3F 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="#">CD10FC271JO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 270PF 5% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA391GO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 390PF 2% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA361FO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 360PF 1% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FC271GO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 270PF 2% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA361FO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 360PF 1% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA331JO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 330PF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA331GO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 330PF 2% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FC271GO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 270PF 2% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA361GO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 360PF 2% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA391JO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 390PF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FC271FO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 270PF 1% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FC271JO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 270PF 5% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA391GO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 390PF 2% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA361GO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 360PF 2% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA331JO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 330PF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA361JO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 360PF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA391JO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 390PF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA391FO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 390PF 1% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FC271FO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 270PF 1% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD10FA361JO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 360PF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro CD10FA391FO3F

Cornell Dubilier Electronics CD10FA391FO3F.	CD10FA391FO3F distributor	CD10FA391FO3F dodavatel	CD10FA391FO3F Cena
CD10FA391FO3F Stáhnout datasheet.	CD10FA391FO3F Datasheet.	CD10FA391FO3F Stock.	koupit CD10FA391FO3F.
Cornell Dubilier Electronics CD10FA391FO3F.	Cornell Dubilier CD10FA391FO3F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) CD10FA391FO3F.	