

## CD30FD163FO3F



**Part Number:** [CD30FD163FO3F](#)

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

**Popis:** CAP MICA 0.016UF 1% 500V RADIAL

**Datový list:** [Mica, Standard Dipped](#)

**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 CD30FD163FO3F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	CD30FD163FO3F	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP MICA 0.016UF 1% 500V RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	3771 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Mica, Standard Dipped</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	500V
<b>Tolerance</b>	±1%	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.819" L x 0.409" W (20.80mm x 10.40mm)
<b>Série</b>	CD30	<b>Obal</b>	Bulk
<b>Paket / krabice</b>	Radial	<b>Ostatní jména</b>	CD30FD163FO3F
<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>	0.437" (11.10mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.902" (22.90mm)	<b>Funkce</b>	General Purpose
<b>dielektrikum Materiál</b>	Mica	<b>Detailní popis</b>	0.016µF Mica Capacitor 500V Radial
<b>kapacitní</b>	0.016µF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 3771 kusy Cornell Dubilier Electronics CD30FD163FO3F 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="#">CD30FD183FO3</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.018UF 1% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD183GO3F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.018UF 2% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD183JO3F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.018UF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD153JO3F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.015UF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD153FO3</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.015UF 1% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD153JO3</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.015UF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD153GO3F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.015UF 2% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD163GO3</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.016UF 2% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD163JO3</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.016UF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD153FO3F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.015UF 1% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD183GO3</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.018UF 2% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD183FO3F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.018UF 1% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD163FO3</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.016UF 1% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD153GO3</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.015UF 2% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD183JO3</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.018UF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD163GO3F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.016UF 2% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD133JO3F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.013UF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD163JO3F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.016UF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD133GO3F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.013UF 2% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FD133JO3</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 0.013UF 5% 500V RADIAL		

### Související klíčová slova pro **CD30FD163FO3F**

Cornell Dubilier Electronics CD30FD163FO3F.	CD30FD163FO3F distributor	CD30FD163FO3F dodavatel	CD30FD163FO3F Cena
CD30FD163FO3F Stáhnout datasheet.	CD30FD163FO3F Datasheet.	CD30FD163FO3F Stock.	koupit CD30FD163FO3F.
Cornell Dubilier Electronics CD30FD163FO3F.	Cornell Dubilier CD30FD163FO3F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) CD30FD163FO3F.	