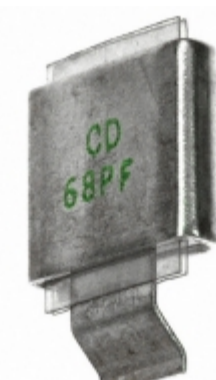


## MCM01-016D300J-F



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

Koupit MCM01-016D300J-F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MCM01-016D300J-F](#)

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

**Popis:** CAP PTFE 30PF 5% 500V SMD

**Datový list:** [MCM,MIN 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>	MCM01-016D300J-F	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP PTFE 30PF 5% 500V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	32744 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MCM,MIN Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	500V
<b>Tolerance</b>	±5%	<b>Velikost / Rozměry</b>	-
<b>Série</b>	MCM01	<b>Obal</b>	Bulk
<b>Paket / krabice</b>	Nonstandard SMD	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 200°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Rozestup vývodů</b>	-	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	-	<b>Funkce</b>	RF, High Frequency
<b>dielektrikum Materiál</b>	Polytetrafluoroethylene (PTFE)	<b>Detailní popis</b>	30pF Polytetrafluoroethylene (PTFE) Capacitor 500V Nonstandard SMD
<b>kapacitní</b>	30pF		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 32744 kusy Cornell Dubilier Electronics MCM01-016D300J-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="#">MCM01-014D180J-F</a> <b>Popis:</b> CAP PTFE 18PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016ED101J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 100PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016D100J-F</a> <b>Popis:</b> CAP PTFE 10PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016CD100J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 10PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016CD200J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 20PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-014D150J-F</a> <b>Popis:</b> CAP PTFE 15PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-025ED102J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 1000PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016D050D-F</a> <b>Popis:</b> CAP PTFE 5PF 0.5PF 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016D150J-F</a> <b>Popis:</b> CAP PTFE 15PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016D200J-F</a> <b>Popis:</b> CAP PTFE 20PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016DD300J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 30PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016ED701J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 700PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016ED601J-F</a> <b>Popis:</b> METAL CLAD - MICA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-014DD500J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 50PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016ED(125)J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 125PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016DD500J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 50PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016ED102J-F</a> <b>Popis:</b> METAL CLAD - MICA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016CD150J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 15PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016DD250J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 25PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-016DD350J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 35PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCM01-016D300J-F

<a href="#">Cornell Dubilier Electronics MCM01-016D300J-F.</a>	<a href="#">MCM01-016D300J-F distributor</a>	<a href="#">MCM01-016D300J-F dodavatel</a>	<a href="#">MCM01-016D300J-F Cena</a>
<a href="#">MCM01-016D300J-F Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">MCM01-016D300J-F Datasheet.</a>	<a href="#">MCM01-016D300J-F Stock.</a>	<a href="#">koupit MCM01-016D300J-F.</a>
<a href="#">Cornell Dubilier Electronics MCM01-016D300J-F.</a>	<a href="#">Cornell Dubilier MCM01-016D300J-F.</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics (CDE) MCM01-016D300J-F.</a>	