

## MCM01-010ED102G-F



**Part Number:** [MCM01-010ED102G-F](#)

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

**Popis:** CAP MICA 1000PF 2% 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>	MCM01-010ED102G-F	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP MICA 1000PF 2% 500V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	11549 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>	±2%	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.500" L x 0.400" W (12.70mm x 10.16mm)
<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>Výrobní standardní doba výroby</b>	13 Weeks	<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>	Mica
<b>Detailní popis</b>	1000pF Mica Capacitor 500V Nonstandard SMD	<b>kapacitní</b>	1000pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 11549 kusy Cornell Dubilier Electronics MCM01-010ED102G-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="#">MCM01-010ED561G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 560PF 2% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010ED151G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 150PF 2% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010ED111G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 110PF 2% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010ED121G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 120PF 2% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010DF330J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 33PF 5% 1KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010ED511G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 510PF 2% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010ED471G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 470PF 2% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010DD270J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 27PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010DD430G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 43PF 2% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010DF470J-F</a> <b>Popis:</b> CAP PTFE 47PF 5% 1KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010DF560J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 56PF 5% 1KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010DF430J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 43PF 5% 1KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010ED391G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 390PF 2% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010ED301J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 300PF 5% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010DF510J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 51PF 5% 1KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010DF390J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 39PF 5% 1KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010ED431G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 430PF 2% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010DF360J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 36PF 5% 1KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010DD560G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 56PF 2% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCM01-010ED361G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 360PF 2% 500V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCM01-010ED102G-F

Cornell Dubilier Electronics MCM01-010ED102G-F.	MCM01-010ED102G-F distributor	MCM01-010ED102G-F dodavatel	MCM01-010ED102G-F Cena
MCM01-010ED102G-F Stáhnout datasheet.	MCM01-010ED102G-F Datasheet.	MCM01-010ED102G-F Stock.	koupit MCM01-010ED102G-F.
Cornell Dubilier Electronics MCM01-010ED102G-F.	Cornell Dubilier MCM01-010ED102G-F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) MCM01-010ED102G-F.	