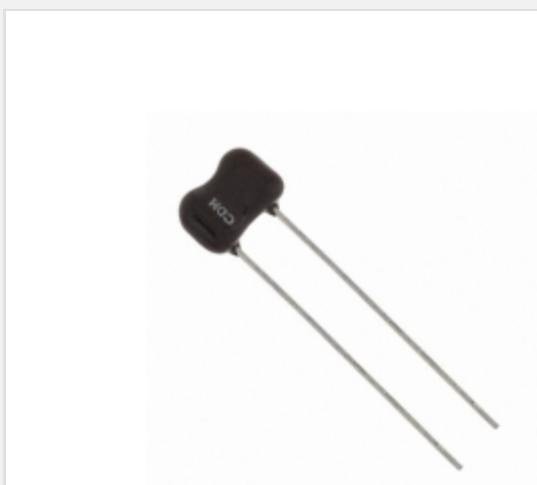


## CD17ED510J03



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

Koupit CD17ED510J03 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [CD17ED510J03](#)

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

**Popis:** CAP MICA 51PF 5% 500V RADIAL

**Datový list:** [CD17,18, CDV18 Type](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	CD17ED510J03	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP MICA 51PF 5% 500V RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	79023 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">CD17,18, CDV18 Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	500V
<b>Tolerance</b>	±5%	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.449" L x 0.169" W (11.40mm x 4.30mm)
<b>Série</b>	CD17	<b>Obal</b>	Bulk
<b>Paket / krabice</b>	Radial	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 150°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>	0.232" (5.90mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.358" (9.10mm)
<b>Funkce</b>	RF, High Q, Low Loss	<b>dielektrikum Materiál</b>	Mica
<b>Detailní popis</b>	51pF Mica Capacitor 500V Radial	<b>kapacitní</b>	51pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 79023 kusy Cornell Dubilier Electronics CD17ED510J03 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="#">CD17ED560J03</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 56PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED750J03F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 75PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED390J03F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 39PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED820J03F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 82PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17FA102J03</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 1000PF 5% 100V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED510J03F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 51PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED470J03F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 47PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED430J03</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 43PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED500J03</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 50PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED560J03F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 56PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED360J03F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 36PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED750J03</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 75PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED500J03F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 50PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED470J03</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 47PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED820J03</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 82PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED620J03F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 62PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED430J03F</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 43PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED360J03</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 36PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED620J03</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 62PF 5% 500V RADIAL		
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD17ED390J03</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> CAP MICA 39PF 5% 500V RADIAL		

### Související klíčová slova pro CD17ED510J03

Cornell Dubilier Electronics CD17ED510J03.	CD17ED510J03 distributor	CD17ED510J03 dodavatel	CD17ED510J03 Cena
CD17ED510J03 Stáhnout datasheet.	CD17ED510J03 Datasheet.	CD17ED510J03 Stock.	koupit CD17ED510J03.
Cornell Dubilier Electronics CD17ED510J03.	Cornell Dubilier CD17ED510J03.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) CD17ED510J03.	