

## CD30FA363JO3



**Part Number:** [CD30FA363JO3](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP MICA 0.036UF 5% 100V RADIAL  
**Datový list:** [Mica, Standard Dipped](#)

**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>	CD30FA363JO3	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP MICA 0.036UF 5% 100V RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	2709 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>	±5%	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.831" L x 0.449" W (21.10mm x 11.40mm)
<b>Série</b>	CD30	<b>Obal</b>	Bulk
<b>Paket / krabice</b>	Radial	<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>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.921" (23.40mm)
<b>Funkce</b>	General Purpose	<b>dielektrikum Materiál</b>	Mica
<b>Detailní popis</b>	0.036µF Mica Capacitor 100V Radial	<b>kapacitní</b>	0.036µF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 2709 kusy Cornell Dubilier Electronics CD30FA363JO3 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="#">CD30FA333FO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.033UF 1% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FA333JO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.033UF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FA363GO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.036UF 2% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FA363FO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.036UF 1% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FC253FO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.025UF 1% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FC243FO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.024UF 1% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FA333GO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.033UF 2% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FA333GO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.033UF 2% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FA363GO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.036UF 2% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FC243FO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.024UF 1% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FA363FO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.036UF 1% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FC243JO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.024UF 5% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FC243GO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.024UF 2% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FA333JO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.033UF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FA363JO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.036UF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FA333FO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.033UF 1% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FC253FO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.025UF 1% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FC253GO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.025UF 2% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FC243JO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.024UF 5% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CD30FC243GO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 0.024UF 2% 300V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **CD30FA363JO3**

Cornell Dubilier Electronics CD30FA363JO3.	CD30FA363JO3 distributor	CD30FA363JO3 dodavatel	CD30FA363JO3 Cena
CD30FA363JO3 Stáhnout datasheet.	CD30FA363JO3 Datasheet.	CD30FA363JO3 Stock.	koupit CD30FA363JO3.
Cornell Dubilier Electronics CD30FA363JO3.	Cornell Dubilier CD30FA363JO3.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) CD30FA363JO3.	