

## D101F911JO3F



**Part Number:** [D101F911JO3F](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP MICA 910PF 5% 100V RADIAL  
**Datový list:** [Mica, Standard Dipped](#)

**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>	D101F911JO3F	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP MICA 910PF 5% 100V RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	22216 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>	0.390" L x 0.220" W (9.90mm x 5.60mm)
<b>Série</b>	D10	<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>	0.142" (3.60mm)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.382" (9.70mm)
<b>Funkce</b>	General Purpose	<b>dielektrikum Materiál</b>	Mica
<b>Detailní popis</b>	910pF Mica Capacitor 100V Radial	<b>kapacitní</b>	910pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 22216 kusy Cornell Dubilier Electronics D101F911JO3F 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="#">D101G29C0GH63L2R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101F122JO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 1200PF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101F152JO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 1500PF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101G29C0GH63J5R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101G29C0GH65L2R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101F911JO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 910PF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101G29C0GH65J5R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101G29C0GH6UJ5R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101F112JO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 1100PF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101G29C0GH6UL2R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101F152JO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 1500PF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101G29U2JH63L2R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 100V U2J RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101G29C0GH6TL2R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101G29C0GH6TJ5R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101F122JO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 1200PF 5% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101F152FO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 1500PF 1% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101G29U2JH63J5R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 100PF 100V U2J RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101F911FO3</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 910PF 1% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101F152FO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 1500PF 1% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">D101F911FO3F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 910PF 1% 100V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro D101F911JO3F

Cornell Dubilier Electronics D101F911JO3F.	D101F911JO3F distributor	D101F911JO3F dodavatel	D101F911JO3F Cena
D101F911JO3F Stáhnout datasheet.	D101F911JO3F Datasheet.	D101F911JO3F Stock.	koupit D101F911JO3F.
Cornell Dubilier Electronics D101F911JO3F.	Cornell Dubilier D101F911JO3F.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) D101F911JO3F.	