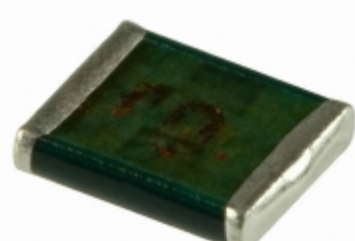


## MC12FA101J-TF



**Part Number:** [MC12FA101J-TF](#)

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

**Popis:** CAP MICA 100PF 5% 100V 1210

**Datový list:** [MC,MCN Type Mica Chip Cap SMD](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

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

Koupit MC12FA101J-TF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC12FA101J-TF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP MICA 100PF 5% 100V 1210	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	90839 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC,MCN Type Mica Chip Cap SMD</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	100V
<b>Tolerance</b>	±5%	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
<b>Série</b>	MC	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	1210 (3225 Metric)	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°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>	0.079" (2.00mm)
<b>Funkce</b>	RF, High Q, Low Loss	<b>dielektrikum Materiál</b>	Mica
<b>Detailní popis</b>	100pF Mica Capacitor 100V 1210 (3225 Metric)	<b>kapacitní</b>	100pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 90839 kusy Cornell Dubilier Electronics MC12FA101J-TF 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="#">MC12FA101J</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 100PF 5% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA111G-TF</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 110PF 2% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA111J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 110PF 5% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA101F-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 100PF 1% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA111F-TF</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 110PF 1% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA101G-TF</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 100PF 2% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA111J-TF</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 110PF 5% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA101J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 100PF 5% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA121G-TF</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 120PF 2% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA121G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 120PF 2% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12EF300J-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 30PF 5% 1KV 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12EF300F-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 30PF 1% 1KV 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA101J-T</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 100PF 5% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12EF300G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 30PF 2% 1KV 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA111F-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 110PF 1% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA101F-TF</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 100PF 1% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA121F-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 120PF 1% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA111G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 110PF 2% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA101G-F</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 100PF 2% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC12FA121F-TF</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 120PF 1% 100V 1210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC12FA101J-TF

Cornell Dubilier Electronics MC12FA101J-TF.	MC12FA101J-TF distributor	MC12FA101J-TF dodavatel	MC12FA101J-TF Cena
MC12FA101J-TF Stáhnout datasheet.	MC12FA101J-TF Datasheet.	MC12FA101J-TF Stock.	koupit MC12FA101J-TF.
Cornell Dubilier Electronics MC12FA101J-TF.	Cornell Dubilier MC12FA101J-TF.	Cornell Dubilier Electronics (CDE) MC12FA101J-TF.	