

## MCHN38FM820J



**Part Number:** [MCHN38FM820J](#)

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

**Popis:** CAP MICA 82PF 5% 4KV SMD

**Datový list:** [MCH/MCHN Types](#)

**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 MCHN38FM820J s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MCHN38FM820J	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP MICA 82PF 5% 4KV SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	2594 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MCH/MCHN Types</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	4KV
<b>Tolerance</b>	±5%	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.380" L x 0.380" W (9.65mm x 9.65mm)
<b>Série</b>	MCHN	<b>Obal</b>	Bulk
<b>Paket / krabice</b>	Nonstandard SMD	<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>	0.120" (3.05mm)
<b>Funkce</b>	RF, High Q, Low Loss	<b>dielektrikum Materiál</b>	Mica
<b>Detailní popis</b>	82pF Mica Capacitor 4kV Nonstandard SMD	<b>kapacitní</b>	82pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 2594 kusy Cornell Dubilier Electronics MCHN38FM820J 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="#">MCHN38FM330J</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 33PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHRC705J1ACDWE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM390J-Y</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 39PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM560J-Y</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 56PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHRC705JJ7CPE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 6KB OTP 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM330J-Y</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 33PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM390J</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 39PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM560J</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 56PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHSC705C8ACFBE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB OTP 44QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHRC705K1CPE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM470J</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 47PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM820J-Y</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 82PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN4000VKIT11</a> <b>Popis:</b> CAP KIT MICA 10PF-220PF 50PCS	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM680J-Y</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 68PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHSC705C8ACFNE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB OTP 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHRC705KJ1CDWE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM470J-Y</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 47PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHN38FM680J</a> <b>Popis:</b> CAP MICA 68PF 5% 4KV SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHRC908JK3CPE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MCHRC908JK1CPE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MCHN38FM820J

<a href="#">Cornell Dubilier Electronics MCHN38FM820J.</a>	<a href="#">MCHN38FM820J distributor</a>	<a href="#">MCHN38FM820J dodavatel</a>	<a href="#">MCHN38FM820J Cena</a>
<a href="#">MCHN38FM820J Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">MCHN38FM820J Datasheet.</a>	<a href="#">MCHN38FM820J Stock.</a>	<a href="#">koupit MCHN38FM820J.</a>
<a href="#">Cornell Dubilier Electronics MCHN38FM820J.</a>	<a href="#">Cornell Dubilier MCHN38FM820J.</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics (CDE) MCHN38FM820J.</a>	