

## MIN02-002EC750J-F



**Part Number:** [MIN02-002EC750J-F](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP MICA 75PF 5% 300V SMD  
**Datový list:** [MCM,MIN Type](#)

**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>	MIN02-002EC750J-F	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
<b>Popis</b>	CAP MICA 75PF 5% 300V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	30136 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MCM,MIN Type</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	300V
<b>Tolerance</b>	±5%	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.218" L x 0.400" W (5.54mm x 10.16mm)
<b>Série</b>	MIN02	<b>Obal</b>	Bulk
<b>Paket / krabice</b>	Nonstandard SMD	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 200°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>	-
<b>Funkce</b>	RF, High Frequency	<b>dielektrikum Materiál</b>	Mica
<b>Detailní popis</b>	75pF Mica Capacitor 300V Nonstandard SMD	<b>kapacitní</b>	75pF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 30136 kusy Cornell Dubilier Electronics MIN02-002EC750J-F 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

	Část#: <a href="#">MIN02-002EC620J-F</a> Popis: CAP MICA 62PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC910J-TF</a> Popis: CAP MICA 91PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC680G-F</a> Popis: CAP MICA 68PF 2% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC910J-F</a> Popis: CAP MICA 91PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-003CC120A-F</a> Popis: METAL CLAD - MICA	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC700G-TF</a> Popis: CAP MICA 70PF 2% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC650J-F</a> Popis: CAP MICA 65PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC700J-TF</a> Popis: CAP MICA 70PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-003CC180A-F</a> Popis: METAL CLAD - MICA	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC680J-F</a> Popis: CAP MICA 68PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC820J-F</a> Popis: CAP MICA 82PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC690J-F</a> Popis: CAP MICA 69PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC820J-TF</a> Popis: CAP MICA 82PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC680J-TF</a> Popis: CAP MICA 68PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC820K-F</a> Popis: CAP MICA 82PF 10% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC800J-F</a> Popis: CAP MICA 80PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC620F-F</a> Popis: CAP MICA 62PF 1% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC820G-F</a> Popis: CAP MICA 82PF 2% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC700J-F</a> Popis: CAP MICA 70PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MIN02-002EC830J-F</a> Popis: CAP MICA 83PF 5% 300V SMD	Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MIN02-002EC750J-F

<a href="#">Cornell Dubilier Electronics MIN02-002EC750J-F.</a>	<a href="#">MIN02-002EC750J-F distributor</a>	<a href="#">MIN02-002EC750J-F dodavatel</a>	<a href="#">MIN02-002EC750J-F Cena</a>
<a href="#">MIN02-002EC750J-F Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">MIN02-002EC750J-F Datasheet.</a>	<a href="#">MIN02-002EC750J-F Stock.</a>	<a href="#">koupit MIN02-002EC750J-F.</a>
<a href="#">Cornell Dubilier Electronics MIN02-002EC750J-F.</a>	<a href="#">Cornell Dubilier MIN02-002EC750J-F.</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics (CDE) MIN02-002EC750J-F.</a>	