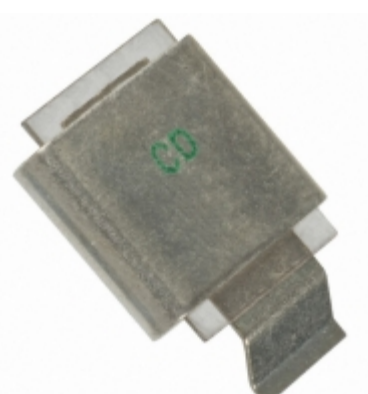




















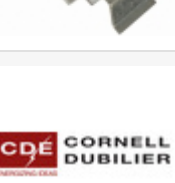
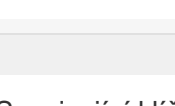


## MCM01-009DD240J-F

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  |   | <b>Part Number:</b> <a href="#">MCM01-009DD240J-F</a><br><b>Výrobce:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a><br><b>Popis:</b> CAP MICA 24PF 5% 500V SMD<br><b>Datový list:</b>  <a href="#">MCM,MIN Type</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS<br><b>Ship From:</b> Hong Kong<br><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|   | <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MCM01-009DD240J-F s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |  |   |

| PARAMETR PRODUKTU              |  |                                    |  |
|--------------------------------|--|------------------------------------|--|
| Part Number                    | MCM01-009DD240J-F                        | Výrobce                            | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> |
| Popis                          | CAP MICA 24PF 5% 500V SMD                | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS                   |
| Dostupné množství              | 30854 pcs                                | Datový list                        | <a href="#">MCM,MIN Type</a>                 |
| Kategorie                      | <a href="#">Kondenzátory</a>             | Napětí - Jmenovitá                 | 500V   |
| Tolerance                      | ±5%                                      | Velikost / Rozměry                 | 0.460" L x 0.400" W (11.68mm x 10.16mm)      |
| Série                          | MCM01                                    | Obal                               | Tape & Reel (TR)                             |
| Paket / krabice                | Nonstandard SMD                          | Provozní teplota                   | -55°C ~ 200°C                                |
| Typ montáže                    | Surface Mount                            | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                                |
| Výrobní standardní doba výroby | 13 Weeks                                 | Rozestup vývodů                    | -  |
| Stav volného vedení / RoHS     | Lead free / RoHS Compliant               | Výška - Sedící (Max)               | -  |
| Funkce                         | RF, High Frequency                       | dielektrikum Materiál              | Mica   |
| Detailní popis                 | 24pF Mica Capacitor 500V Nonstandard SMD | kapacitní                          | 24pF   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 30854 kusy Cornell Dubilier Electronics MCM01-009DD240J-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="#">MCM01-009DD270G-F</a><br>Popis: CAP MICA 27PF 2% 500V SMD     | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009D6R8D-F</a><br>Popis: CAP PTFE 6.8PF 0.5PF 500V SMD  | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD300J-F</a><br>Popis: CAP MICA 30PF 5% 500V SMD     | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD230G-F</a><br>Popis: CAP MICA 23PF 2% 500V SMD     | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009D4R4D-TF</a><br>Popis: CAP PTFE 4.4PF 0.5PF 500V SMD | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009D4R7D-F</a><br>Popis: CAP PTFE 4.7PF 0.5PF 500V SMD  | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD270A-MF</a><br>Popis: METAL CLAD - MICA            | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD300G-F</a><br>Popis: CAP MICA 30PF 2% 500V SMD     | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD250J-F</a><br>Popis: CAP MICA 25PF 5% 500V SMD     | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD320J-F</a><br>Popis: CAP MICA 32PF 5% 500V SMD     | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD270J-F</a><br>Popis: CAP MICA 27PF 5% 500V SMD     | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD220J-TF</a><br>Popis: CAP MICA 22PF 5% 500V SMD    | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009D6R5D-F</a><br>Popis: CAP PTFE 6.5PF 0.5PF 500V SMD  | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD210G-F</a><br>Popis: CAP MICA 21PF 2% 500V SMD     | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD210J-F</a><br>Popis: CAP MICA 21PF 5% 500V SMD     | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD220J-F</a><br>Popis: CAP MICA 22PF 5% 500V SMD     | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD250A-F</a><br>Popis: CAP MICA 25PF 1PF 500V SMD    | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD270J-TF</a><br>Popis: CAP MICA 27PF 5% 500V SMD    | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009DD320G-F</a><br>Popis: CAP MICA 32PF 2% 500V SMD     | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MCM01-009D6R5D-TF</a><br>Popis: CAP PTFE 6.5PF 0.5PF 500V SMD | Výrobci: <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

Související klíčová slova pro **MCM01-009DD240J-F**

|   |                                     |   |                           |
|---|-------------------------------------|---|---------------------------|
| Cornell Dubilier Electronics MCM01-009DD240J-F. | MCM01-009DD240J-F distributor       | MCM01-009DD240J-F dodavatel                           | MCM01-009DD240J-F Cena    |
| MCM01-009DD240J-F Stáhnout datasheet.           | MCM01-009DD240J-F Datasheet.        | MCM01-009DD240J-F Stock.                              | koupit MCM01-009DD240J-F. |
| Cornell Dubilier Electronics MCM01-009DD240J-F. | Cornell Dubilier MCM01-009DD240J-F. | Cornell Dubilier Electronics (CDE) MCM01-009DD240J-F. |                           |