

## CD19FD501FO3



**Part Number:** [CD19FD501FO3](#)

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

**Popis:** CAP MICA 500PF 1% 500V RADIAL

**Datový list:** [Mica, Standard Dipped](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**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 CD19FD501FO3 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |                               |                                       |  |
|---|-------------------------------|---------------------------------------|--|
| <b>Part Number</b>                        | CD19FD501FO3                  | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> |
| <b>Popis</b>                              | CAP MICA 500PF 1% 500V RADIAL | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající       |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 67913 pcs                     | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">Mica, Standard Dipped</a>        |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a>  | <b>Napětí - Jmenovitá</b>             | 500V   |
| <b>Tolerance</b>                          | ±1%                           | <b>Velikost / Rozměry</b>             | 0.642" L x 0.201" W (16.30mm x 5.10mm)       |
| <b>Série</b>                              | CD19                          | <b>Obal</b>                           | Bulk   |
| <b>Paket / krabice</b>                    | Radial                        | <b>Ostatní jména</b>                  | 338-2885                                     |
| <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>                    | 0.343" (8.70mm)               | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Contains lead / RoHS non-compliant           |
| <b>Výška - Sedící (Max)</b>               | 0.512" (13.00mm)              | <b>Funkce</b>                         | General Purpose                              |
| <b>dielektrikum Materiál</b>              | Mica                          | <b>Detailní popis</b>                 | 500pF Mica Capacitor 500V Radial             |
| <b>kapacitní</b>                          | 500pF                         |                                       |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 67913 kusy Cornell Dubilier Electronics CD19FD501FO3 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="#">CD19FD471GO3F</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 470PF 2% 500V RADIAL  |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD502GO3</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 5000PF 2% 500V RADIAL |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD472FO3</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 4700PF 1% 500V RADIAL |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD471JO3</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 470PF 5% 500V RADIAL  |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD502JO3</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 5000PF 5% 500V RADIAL |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD501JO3F</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 500PF 5% 500V RADIAL  |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD501FO3F</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 500PF 1% 500V RADIAL  |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD501GO3F</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 500PF 2% 500V RADIAL  |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD502FO3</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 5000PF 1% 500V RADIAL |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD502GO3F</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 5000PF 2% 500V RADIAL |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD472FO3F</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 4700PF 1% 500V RADIAL |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD472JO3F</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 4700PF 5% 500V RADIAL |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD471JO3F</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 470PF 5% 500V RADIAL  |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD472GO3F</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 4700PF 2% 500V RADIAL |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD472GO3</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 4700PF 2% 500V RADIAL |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD502FO3F</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 5000PF 1% 500V RADIAL |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD501GO3</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 500PF 2% 500V RADIAL  |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD501JO3</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 500PF 5% 500V RADIAL  |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD472JO3</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 4700PF 5% 500V RADIAL |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">CD19FD471GO3</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> CAP MICA 470PF 2% 500V RADIAL  |  |                       |

### Související klíčová slova pro **CD19FD501FO3**

|  |                                |  |                      |
|--|--------------------------------|--|----------------------|
| Cornell Dubilier Electronics CD19FD501FO3. | CD19FD501FO3 distributor       | CD19FD501FO3 dodavatel                           | CD19FD501FO3 Cena    |
| CD19FD501FO3 Stáhnout datasheet.           | CD19FD501FO3 Datasheet.        | CD19FD501FO3 Stock.                              | koupit CD19FD501FO3. |
| Cornell Dubilier Electronics CD19FD501FO3. | Cornell Dubilier CD19FD501FO3. | Cornell Dubilier Electronics (CDE) CD19FD501FO3. |                      |