

## 184153K630RDA-F



**Part Number:** 184153K630RDA-F

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

**Popis:** CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD

**Datový list:** [167,184 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>                        | 184153K630RDA-F                 | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>                  |
| <b>Popis</b>                              | CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS                                    |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 122790 pcs                      | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">167,184 Type</a>                                  |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a>    | <b>Napítí - DC</b>                    | 630V  |
| <b>Napítí - AC</b>                        | 220V                            | <b>Tolerance</b>                      | ±10%  |
| <b>Ukončení</b>                           | PC Pins                         | <b>Velikost / Rozměry</b>             | 0.413" L x 0.236" W (10.50mm x 6.00mm)                        |
| <b>Série</b>                              | 184                             | <b>hodnocení</b>                      | -   |
| <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)                | <b>Paket / krabice</b>                | Radial  |
| <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> | 16 Weeks  |
| <b>Rozestup vývodů</b>                    | 0.295" (7.50mm)                 | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Lead free / RoHS Compliant                                    |
| <b>Výška - Sedící (Max)</b>               | 0.472" (12.00mm)                | <b>Funkce</b>                         | -   |
| <b>dielektrikum Materiál</b>              | Polyester, Metallized           | <b>Detailní popis</b>                 | 0.015µF Film Capacitor 220V 630V Polyester, Metallized Radial |
| <b>kapacitní</b>                          | 0.015µF                         | <b>Aplikace</b>                       | General Purpose   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 122790 kusy Cornell Dubilier Electronics 184153K630RDA-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

|  |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184154K100RBB-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184153J250RAA-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 5% 250VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184153K400RBB-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184153K250RAB-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184153J630RDA-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184153K400RBA-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 10% 400VDC RAD  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">1841540000</a><br><b>Popis:</b> TERM BLOCK HDR 17POS VERT 5MM         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Weidmuller</a>                   | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184153J400RBA-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184153J630RDB-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 5% 630VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184154K63RAA-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.15UF 10% 63VDC RADIAL  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184153J400RBB-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 5% 400VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">1841542</a><br><b>Popis:</b> PCB TERMINAL BLOCK 7POS                  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Phoenix Contact</a>              | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184154K100RBA-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184154J63RAB-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184153K630RDB-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 10% 630VDC RAD  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184153J250RAB-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 5% 250VDC RAD   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184154J100RBB-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.15UF 5% 100VDC RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184153K250RAA-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184154J63RAA-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">184154J100RBA-F</a><br><b>Popis:</b> CAP FILM 0.15UF 5% 100VDC RADIAL | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro 184153K630RDA-F

|   |                                   |  |                         |
|---|-----------------------------------|--|-------------------------|
| Cornell Dubilier Electronics 184153K630RDA-F. | 184153K630RDA-F distributor       | 184153K630RDA-F dodavatel                              | 184153K630RDA-F Cena    |
| 184153K630RDA-F Stáhnout datasheet.           | 184153K630RDA-F Datasheet.        | 184153K630RDA-F Stock.                                 | koupit 184153K630RDA-F. |
| Cornell Dubilier Electronics 184153K630RDA-F. | Cornell Dubilier 184153K630RDA-F. | Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br>184153K630RDA-F. |                         |