

## 381LR181M450J042



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit 381LR181M450J042 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [381LR181M450J042](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP  
**Datový list:** [381LR Series](#)

**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>                        | 381LR181M450J042             | <b>Výrobce</b>                           | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>  |
| <b>Popis</b>                              | CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>        | Bez olova / V souladu RoHS  |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 20929 pcs                    | <b>Datový list</b>                       | <a href="#">381LR Series</a>  |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a> | <b>Napětí - Jmenovitá</b>                | 450V  |
| <b>Tolerance</b>                          | ±20%                         | <b>Povrchová montáž Land Velikost-</b>   |   |
| <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.984" Dia (25.00mm)         | <b>Série</b>                             | 381LR   |
| <b>Ripple Current @ Low Frequency</b>     | 1.12A @ 120Hz                | <b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b> | 1.6A @ 20kHz  |
| <b>hodnocení</b>                          | -                            | <b>Polarizace</b>                        | Polar   |
| <b>Obal</b>                               | Bulk                         | <b>Paket / krabice</b>                   | Radial, Can - Snap-In   |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -25°C ~ 105°C                | <b>Typ montáže</b>                       | Through Hole  |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                | <b>Výrobní standardní doba výroby</b>    | 21 Weeks  |
| <b>Životnost @ Temp.</b>                  | 3000 Hrs @ 105°C             | <b>Rozestup vývodů</b>                   | 0.394" (10.00mm)  |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant   | <b>Výška - Sedící (Max)</b>              | 1.654" (42.00mm)  |
| <b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b> | 737 mOhm @ 120Hz             | <b>Detailní popis</b>                    | 180µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 737 mOhm @ 120Hz 3000 Hrs @ 105°C |
| <b>kapacitní</b>                          | 180µF                        | <b>Aplikace</b>                          | General Purpose   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 20929 kusy Cornell Dubilier Electronics 381LR181M450J042 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="#">381LR181M450H042</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR221M400H012</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR221M250H022</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 250V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR181M420A012</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR181M420H452</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR221M250H012</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 250V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR221M400J042</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR221M400H052</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR181M450H052</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR181M420J042</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR181M450K012</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR221M400H452</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR181M450K022</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR181M450A012</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 450V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR181M420K022</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR181M400K022</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR181M400J032</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR181M400H452</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 180UF 20% 400V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR182M200A452</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 1800UF 20% 200V SNAP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LR221M400A012</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 400V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro 381LR181M450J042

|  |                                    |   |                          |
|--|------------------------------------|---|--------------------------|
| Cornell Dubilier Electronics 381LR181M450J042. | 381LR181M450J042 distributor       | 381LR181M450J042 dodavatel                              | 381LR181M450J042 Cena    |
| 381LR181M450J042 Stáhnout datasheet.           | 381LR181M450J042 Datasheet.        | 381LR181M450J042 Stock.                                 | koupit 381LR181M450J042. |
| Cornell Dubilier Electronics 381LR181M450J042. | Cornell Dubilier 381LR181M450J042. | Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br>381LR181M450J042. |                          |