

## 381LQ562M080K452



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit 381LQ562M080K452 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [381LQ562M080K452](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 5600UF 20% 80V SNAP  
**Datový list:** [381LQ 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>                        | 381LQ562M080K452             | <b>Výrobce</b>                           | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>   |
| <b>Popis</b>                              | CAP ALUM 5600UF 20% 80V SNAP | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>        | Bez olova / V souladu RoHS   |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 26089 pcs                    | <b>Datový list</b>                       | <a href="#">381LQ Type</a>   |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a> | <b>Napětí - Jmenovitá</b>                | 80V  |
| <b>Tolerance</b>                          | ±20%                         | <b>Povrchová montáž Land Velikost-</b>   |  |
| <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 1.181" Dia (30.00mm)         | <b>Série</b>                             | 381LQ  |
| <b>Ripple Current @ Low Frequency</b>     | 3.7A @ 120Hz                 | <b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b> | 4.26A @ 20kHz  |
| <b>hodnocení</b>                          | -                            | <b>Polarizace</b>                        | Polar  |
| <b>Obal</b>                               | Bulk                         | <b>Paket / krabice</b>                   | Radial, Can - Snap-In  |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -40°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>                  | 2000 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>              | 1.850" (47.00mm)   |
| <b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b> | 50 mOhm @ 120Hz              | <b>Detailní popis</b>                    | 5600µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 50 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 105°C |
| <b>kapacitní</b>                          | 5600µF                       | <b>Aplikace</b>                          | General Purpose  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 26089 kusů Cornell Dubilier Electronics 381LQ562M080K452 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="#">381LQ561M420A452</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ561M350K452</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 350V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ562M080A032</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 80V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ563M016A452</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 56000UF 20% 16V SNAP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ681M180J022</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ562M035J012</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 35V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ681M160H022</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ562M035H022</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 35V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ562M063K022</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 63V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ561M400A042</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ681M180J032</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ563M010K042</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 56000UF 20% 10V SNAP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ681M180H032</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ681M160J012</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ681M160H042</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 160V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ562M100A452</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 100V SNAP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ562M050J032</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 50V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ561M400K052</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ681M200H042</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">381LQ561M450A052</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 560UF 20% 450V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro 381LQ562M080K452

|  |                                    |                                    |                          |
|--|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|
| Cornell Dubilier Electronics 381LQ562M080K452. | 381LQ562M080K452 distributor       | 381LQ562M080K452 dodavatel         | 381LQ562M080K452 Cena    |
| 381LQ562M080K452 Stáhnout datasheet.           | 381LQ562M080K452 Datasheet.        | 381LQ562M080K452 Stock.            | koupit 381LQ562M080K452. |
| Cornell Dubilier Electronics 381LQ562M080K452. | Cornell Dubilier 381LQ562M080K452. | Cornell Dubilier Electronics (CDE) | 381LQ562M080K452.        |