

## 380LQ681M180J012



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit 380LQ681M180J012 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [380LQ681M180J012](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP  
**Datový list:** [380LQ 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>                        | 380LQ681M180J012             | <b>Výrobce</b>                           | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>   |
| <b>Popis</b>                              | CAP ALUM 680UF 20% 180V SNAP | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>        | Bez olova / V souladu RoHS   |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 34002 pcs                    | <b>Datový list</b>                       | <a href="#">380LQ Type</a>   |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a> | <b>Napětí - Jmenovitá</b>                | 180V   |
| <b>Tolerance</b>                          | ±20%                         | <b>Povrchová montáž Land Velikost-</b>   |  |
| <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.984" Dia (25.00mm)         | <b>Série</b>                             | 380LQ  |
| <b>Ripple Current @ Low Frequency</b>     | 2.5A @ 120Hz                 | <b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b> | 3.5A @ 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 ~ 85°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 @ 85°C              | <b>Rozestup vývodů</b>                   | 0.394" (10.00mm)   |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant   | <b>Výška - Sedící (Max)</b>              | 1.063" (27.00mm)   |
| <b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b> | 293 mOhm @ 120Hz             | <b>Detailní popis</b>                    | 680µF 180V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 293 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 85°C |
| <b>kapacitní</b>                          | 680µF                        | <b>Aplikace</b>                          | General Purpose  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 34002 kusy Cornell Dubilier Electronics 380LQ681M180J012 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="#">380LQ681M200J022</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="#">380LQ562M035H022</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="#">380LQ562M063K042</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="#">380LQ681M315A032</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 315V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">380LQ562M080K452</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="#">380LQ681M160H022</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="#">380LQ681M250H452</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">380LQ681M250H052</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">380LQ681M315K042</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 315V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">380LQ681M250J032</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">380LQ681M180H022</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="#">380LQ681M180J032</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="#">380LQ562M100A042</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="#">380LQ681M200H032</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="#">380LQ562M050J032</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="#">380LQ562M080K032</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="#">380LQ681M250K022</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">380LQ681M200J032</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="#">380LQ681M160H042</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="#">380LQ563M016A452</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 56000UF 20% 16V SNAP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro 380LQ681M180J012

|  |                                    |   |                          |
|--|------------------------------------|---|--------------------------|
| Cornell Dubilier Electronics 380LQ681M180J012. | 380LQ681M180J012 distributor       | 380LQ681M180J012 dodavatel                              | 380LQ681M180J012 Cena    |
| 380LQ681M180J012 Stáhnout datasheet.           | 380LQ681M180J012 Datasheet.        | 380LQ681M180J012 Stock.                                 | koupit 380LQ681M180J012. |
| Cornell Dubilier Electronics 380LQ681M180J012. | Cornell Dubilier 380LQ681M180J012. | Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br>380LQ681M180J012. |                          |