

## 382LX103M080A062



**Part Number:** [382LX103M080A062](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP ALUM 10000UF 20% 80V SNAP  
**Datový list:** [380,382L,LX Type](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**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 382LX103M080A062 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                       |   |   |  |
|---------------------------------------|---|---|--|
| <b>Part Number</b>                    | 382LX103M080A062  | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> |
| <b>Popis</b>                          | CAP ALUM 10000UF 20% 80V SNAP   | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS                   |
| <b>Dostupné množství</b>              | 18171 pcs   | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">380,382L,LX 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>             | 1.378" Dia (35.00mm)  | <b>Série</b>                              | 382LX  |
| <b>hodnocení</b>                      | -   | <b>Polarizace</b>                         | Polar  |
| <b>Obal</b>                           | Bulk  | <b>Paket / krabice</b>                    | Radial, Can - Snap-In - 4 Lead               |
| <b>Ostatní jména</b>                  | 338-2106  | <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> | 15 Weeks  | <b>Životnost @ Temp.</b>                  | 3000 Hrs @ 85°C                              |
| <b>Rozestup vývodů</b>                | -   | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant                   |
| <b>Výška - Sedící (Max)</b>           | 2.559" (65.00mm)  | <b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b> | -  |
| <b>Detailní popis</b>                 | 10000µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In - 4 Lead 3000 Hrs @ 85°C | <b>kapacitní</b>                          | 10000µF                                      |
| <b>Aplikace</b>                       | General Purpose   |   |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 18171 kusy Cornell Dubilier Electronics 382LX103M080A062 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="#">382LX102M350N052</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 350V SNAP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX104M025B062V</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 100000UF 20% 25V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX103M100B052V</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 100V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX103M100A082</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 100V SNAP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX102M400N062</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 400V SNAP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX122M400N062</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 400V SNAP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX102M500B082V</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 500V SNAP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX102M500B082VS</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 500V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX122M400B052VS</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 400V SNAP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX103M080N052</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 80V SNAP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LS-R1</a><br><b>Popis:</b> LED REPLAC. T-1 3/4 14VAC/DC SHU         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">VCC (Visual Communications Company)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LS-O1</a><br><b>Popis:</b> LED REPLAC. T-1 3/4 ORANGE               | <b>Výrobci:</b> <a href="#">VCC (Visual Communications Company)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX104M025N082</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 100000UF 25V 20% SNAP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX103M100N062</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 100V 20% SNAP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LS-G1</a><br><b>Popis:</b> LED REPLAC. T-1 3/4 14VAC/DC SHU         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">VCC (Visual Communications Company)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX103M200B102VS</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 10000UF 20% 200V SNAP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX102M400A082</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 400V SNAP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX102M450B062V</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 450V SNAP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LX104M016A082</a><br><b>Popis:</b> CAP ALUM 100000UF 20% 16V SNAP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>        | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">382LS-W1</a><br><b>Popis:</b> LED REPLAC. T-1 3/4 WHITE                | <b>Výrobci:</b> <a href="#">VCC (Visual Communications Company)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro 382LX103M080A062

|  |                                    |                                    |                          |
|--|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------|
| Cornell Dubilier Electronics 382LX103M080A062. | 382LX103M080A062 distributor       | 382LX103M080A062 dodavatel         | 382LX103M080A062 Cena    |
| 382LX103M080A062 Stáhnout datasheet.           | 382LX103M080A062 Datasheet.        | 382LX103M080A062 Stock.            | koupit 382LX103M080A062. |
| Cornell Dubilier Electronics 382LX103M080A062. | Cornell Dubilier 382LX103M080A062. | Cornell Dubilier Electronics (CDE) | 382LX103M080A062.        |