

## EDLSD224H5R5C



**Part Number:** [EDLSD224H5R5C](#)  
**Výrobce:** [Cornell Dubilier Electronics](#)  
**Popis:** CAP 220MF 5.5V THROUGH HOLE  
**Datový list:** [EDL 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>                        | EDLSD224H5R5C  | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> |
| <b>Popis</b>                              | CAP 220MF 5.5V THROUGH HOLE  | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS                   |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 73673 pcs  | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">EDL Type</a>                     |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Kondenzátory</a>   | <b>Napětí - Jmenovitá</b>                 | 5.5V   |
| <b>Tolerance</b>                          | -  | <b>Ukončení</b>                           | PC Pins                                      |
| <b>Velikost / Rozměry</b>                 | 0.453" Dia (11.50mm)   | <b>Série</b>                              | SD   |
| <b>Obal</b>                               | Bulk   | <b>Paket / krabice</b>                    | Axial, Can - Horizontal                      |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -25°C ~ 70°C   | <b>Typ montáže</b>                        | Through Hole                                 |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)  | <b>Životnost @ Temp.</b>                  | 1000 Hrs @ 70°C                              |
| <b>Rozestup vývodů</b>                    | 0.394" (10.00mm)   | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Lead free / RoHS Compliant                   |
| <b>Výška - Sedící (Max)</b>               | 0.236" (6.00mm)  | <b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b> | 75 Ohm @ 1kHz                                |
| <b>Detailní popis</b>                     | 220mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Axial, Can - Horizontal 75 Ohm @ 1kHz 1000 Hrs @ 70°C | <b>kapacitní</b>                          | 220mF  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cornell Dubilier Electronics. Máme 73673 kusy Cornell Dubilier Electronics EDLSD224H5R5C 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="#">EDLRD224H3R6C</a><br><b>Popis:</b> CAP 220MF -20% +80% 3.6V T/H | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSD224V5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 220MF 5.5V THROUGH HOLE  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLRD224V3R6C</a><br><b>Popis:</b> CAP 220MF -20% +80% 3.6V T/H | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSG155H5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 1.5F 5.5V THROUGH HOLE   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSG474H5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 470MF 5.5V THROUGH HOLE  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSD104V5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 100MF 5.5V THROUGH HOLE  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSG155V5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 1.5F 5.5V THROUGH HOLE   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLRF684B5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 680MF -20% +80% 5.5V T/H | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLRG105V3R6C</a><br><b>Popis:</b> CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSG105H5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 1F 5.5V THROUGH HOLE     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSD334H5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 330MF 5.5V THROUGH HOLE  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSD104H5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 100MF 5.5V THROUGH HOLE  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSD473H5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 47MF 5.5V THROUGH HOLE   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLRG105H3R6C</a><br><b>Popis:</b> CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLRF104A5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSG105V5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 1F 5.5V THROUGH HOLE     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSD223V5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 22MF 5.5V THROUGH HOLE   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSD334V5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 330MF 5.5V THROUGH HOLE  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSD223H5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 22MF 5.5V THROUGH HOLE   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">EDLSD473V5R5C</a><br><b>Popis:</b> CAP 47MF 5.5V THROUGH HOLE   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro EDLSD224H5R5C

|   |                                 |  |                       |
|---|---------------------------------|--|-----------------------|
| Cornell Dubilier Electronics EDLSD224H5R5C. | EDLSD224H5R5C distributor       | EDLSD224H5R5C dodavatel                              | EDLSD224H5R5C Cena    |
| EDLSD224H5R5C Stáhnout datasheet.           | EDLSD224H5R5C Datasheet.        | EDLSD224H5R5C Stock.                                 | koupit EDLSD224H5R5C. |
| Cornell Dubilier Electronics EDLSD224H5R5C. | Cornell Dubilier EDLSD224H5R5C. | Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br>EDLSD224H5R5C. |                       |