

## EFL-160ELL101MH05G



**Part Number:** [EFL-160ELL101MH05G](#)  
**Výrobce:** [Nippon Chemi-Con](#)  
**Popis:** CAP ALUM 100UF 20% 16V THRU HOLE  
**Datový list:** [FL 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>	EFL-160ELL101MH05G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 100UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	529226 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">FL Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	16V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.315" Dia (8.00mm)	<b>Série</b>	FL
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	44mA @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	110mA @ 100kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Ostatní jména</b>	565-4396	<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>	16 Weeks	<b>Životnost @ Temp.</b>	3000 Hrs @ 105°C
<b>Rozestup vývodů</b>	0.138" (3.50mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Impedance</b>	1.5 Ohms	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.236" (6.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-	<b>Detailní popis</b>	100µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 3000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	100µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 529226 kusy Nippon Chemi-Con EFL-160ELL101MH05G 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="#">EFL-160ELL470MF05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-250ELL220ME07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 25V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-160ELL220ME05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-100ELL330ME05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 33UF 20% 10V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-250ELL150ME05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 15UF 20% 25V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-160ELL330ME07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 33UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-100ELL470ME07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 10V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-160ELL220MD07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-100ELL680MF05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 68UF 20% 10V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-160ELL151MH07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-100ELL220MD05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 10V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-100ELL101MF07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 10V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-160ELL150MD05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 15UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-160ELL680MF07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 68UF 20% 16V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-100ELL221MH07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 10V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-250ELL150MD07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 15UF 20% 25V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-250ELL101MH07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 25V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-100ELL151MH05G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 10V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-250ELL100MD05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 25V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-100ELL330MD07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 33UF 20% 10V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EFL-160ELL101MH05G

Nippon Chemi-Con EFL-160ELL101MH05G.	EFL-160ELL101MH05G distributor	EFL-160ELL101MH05G dodavatel	EFL-160ELL101MH05G Cena
EFL-160ELL101MH05G Stáhnout datasheet.	EFL-160ELL101MH05G Datasheet.	EFL-160ELL101MH05G Stock.	koupit EFL-160ELL101MH05G.
Nippon Chemi-Con EFL-160ELL101MH05G.	United Chemi-Con EFL-160ELL101MH05G.		