

## EFL-6R3ELL330MD05D



**Part Number:** [EFL-6R3ELL330MD05D](#)  
**Výrobce:** [Nippon Chemi-Con](#)  
**Popis:** CAP ALUM 33UF 20% 6.3V 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-6R3ELL330MD05D	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 33UF 20% 6.3V THRU HOLE	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	896528 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">FL Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	6.3V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	-
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.157" Dia (4.00mm)	<b>Série</b>	FL
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	14.8mA @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	37mA @ 100kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Ostatní jména</b>	565-4374	<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>	0.059" (1.50mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Impedance</b>	5.4 Ohms	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.236" (6.00mm)
<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-	<b>Detailní popis</b>	33µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 3000 Hrs @ 105°C
<b>kapacitní</b>	33µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 896528 kusy Nippon Chemi-Con EFL-6R3ELL330MD05D 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="#">EFL1-NFC-PMB</a> <b>Popis:</b> ENFILM EFL700A39 DESIGN-IN KIT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL700A39-RL</a> <b>Popis:</b> BATT LITH THIN FILM 3.9V 700UAH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL1K0AF39RL</a> <b>Popis:</b> ASD & IPAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-6R3ELL101MF05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 6.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL700A39</a> <b>Popis:</b> BATT LITH THIN FILM 3.9V 700UAH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-6R3ELL221MH05G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 6.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-500ELL2R2MD05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2.2UF 20% 50V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL700PMB</a> <b>Popis:</b> POWER MGMT BOARD EFL700A39	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-6R3ELL820ME07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 82UF 20% 6.3V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-6R3ELL560ME05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 56UF 20% 6.3V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-6R3ELL470MD07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 6.3V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-500ELL4R7MD07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 50V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-500ELL220MH07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 50V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-6R3ELL271MH07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 270UF 20% 6.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-500ELL3R3MD05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 3.3UF 20% 50V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL700EVALKIT</a> <b>Popis:</b> DISCOVERY KIT MICRO BATTERY	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL1K0AF39</a> <b>Popis:</b> BATTERY RECHARGE LITH THIN FILM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-6R3ELL151MF07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 150UF 20% 6.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-500ELL4R7ME05D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 50V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EFL-500ELL6R8ME07D</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6.8UF 20% 50V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EFL-6R3ELL330MD05D

Nippon Chemi-Con EFL-6R3ELL330MD05D.	EFL-6R3ELL330MD05D distributor	EFL-6R3ELL330MD05D dodavatel	EFL-6R3ELL330MD05D Cena
EFL-6R3ELL330MD05D Stáhnout datasheet.	EFL-6R3ELL330MD05D Datasheet.	EFL-6R3ELL330MD05D Stock.	koupit EFL-6R3ELL330MD05D.
Nippon Chemi-Con EFL-6R3ELL330MD05D.	United Chemi-Con EFL-6R3ELL330MD05D.		