

## EMZA100ADA330MD61G



**Part Number:** [EMZA100ADA330MD61G](#)

**Výrobce:** [Nippon Chemi-Con](#)

**Popis:** CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD

**Datový list:** [MZA 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>	EMZA100ADA330MD61G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	822177 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MZA Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	10V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.157" Dia (4.00mm)	<b>Série</b>	Alchip™ - MZA
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	36mA @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	90mA @ 100kHz
<b>hodnocení</b>	AEC-Q200	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - SMD
<b>Ostatní jména</b>	565-2527-2	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 105°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	16 Weeks
<b>Životnost @ Temp.</b>	2000 Hrs @ 105°C	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Impedance</b>	1.35 Ohms
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.228" (5.80mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-
<b>Detailní popis</b>	33µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	<b>kapacitní</b>	33µF
<b>Aplikace</b>	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 822177 kusy Nippon Chemi-Con EMZA100ADA330MD61G 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="#">EMZ6.8NTL</a> <b>Popis:</b> DIODE ZENER ARRAY 6.8V EMD3	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZ51T2R</a> <b>Popis:</b> TRANS NPN/PNP 20V 0.2A EMT6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA100ADA330ME61G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA160ADA331MHA0G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA160ADA101MF61G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA100ADA102MJA0G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA100ADA220MD61G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA100ADA471MHA0G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZ1T2R</a> <b>Popis:</b> TRANS NPN/PNP 50V 0.15A 6EMT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZ2T2R</a> <b>Popis:</b> TRANS NPN/PNP 50V 0.15A 6EMT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA160ADA220MD61G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA100ADA331MHA0G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZ6.8ET2R</a> <b>Popis:</b> DIODE ZENER ARRAY 6.8V EMD5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZ7T2R</a> <b>Popis:</b> TRANS NPN/PNP 12V 0.5A 6EMT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA100ADA681MHA0G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA160ADA100MD61G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA160ADA221MF80G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA160ADA220ME61G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZA100ADA221MF80G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMZ8T2R</a> <b>Popis:</b> TRANS NPN/PNP 50V/12V 6EMT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMZA100ADA330MD61G

Nippon Chemi-Con EMZA100ADA330MD61G.	EMZA100ADA330MD61G distributor	EMZA100ADA330MD61G dodavatel	EMZA100ADA330MD61G Cena
EMZA100ADA330MD61G Stáhnout datasheet.	EMZA100ADA330MD61G Datasheet.	EMZA100ADA330MD61G Stock.	koupit EMZA100ADA330MD61G.
Nippon Chemi-Con EMZA100ADA330MD61G.	United Chemi-Con EMZA100ADA330MD61G.		