

## EMZA350ADA4R7MD61G



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit EMZA350ADA4R7MD61G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMZA350ADA4R7MD61G](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 4.7UF 20% 35V 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

Part Number	EMZA350ADA4R7MD61G	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	440956 pcs	Datový list	<a href="#">MZA Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	35V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Velikost / Rozměry	0.157" Dia (4.00mm)	Série	Alchip™- MZA
Ripple Current @ Low Frequency	31.5mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	90mA @ 100kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	565-2553-6	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Impedance	2.9 Ohms
Výška - Sedící (Max)	0.228" (5.80mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	4.7µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	4.7µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 440956 kusy Nippon Chemi-Con EMZA350ADA4R7MD61G 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

	Část#: <a href="#">EMZA350ADA470MF61G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA350GDA331MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA350ADA100ME61G</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA500ADA4R7MD61G</a> Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA350ADA101MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA350ADA330MF61G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA350ADA331MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA350ADA100MD61G</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA500ADA221MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA350ADA101MF80G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA500ADA100MF61G</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA500ADA220MF61G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA350ADA101MF80S</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA350ADA220ME61G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA500ADA470MF80G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA500ADA330MF80G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA350ADA221MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA500ADA100ME61G</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA630ADA101MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA500ADA101MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMZA350ADA4R7MD61G

Nippon Chemi-Con EMZA350ADA4R7MD61G.	EMZA350ADA4R7MD61G distributor	EMZA350ADA4R7MD61G dodavatel	EMZA350ADA4R7MD61G Cena
EMZA350ADA4R7MD61G Stáhnout datasheet.	EMZA350ADA4R7MD61G Datasheet.	EMZA350ADA4R7MD61G Stock.	koupit EMZA350ADA4R7MD61G.
Nippon Chemi-Con EMZA350ADA4R7MD61G.	United Chemi-Con EMZA350ADA4R7MD61G.		