

## EMZA800ADA100MF80G



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

Koupit EMZA800ADA100MF80G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMZA800ADA100MF80G](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 10UF 20% 80V 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	EMZA800ADA100MF80G	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM 10UF 20% 80V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	342466 pcs	Datový list	<a href="#">MZA Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	80V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Velikost / Rozměry	0.248" Dia (6.30mm)	Série	Alchip™ - MZA
Ripple Current @ Low Frequency	24mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	60mA @ 100kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	565-4276-2 EMZA800ADA100MF80G-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Impedance	2.4 Ohms	Výška - Sedící (Max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	10µF 80V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	10µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 342466 kusy Nippon Chemi-Con EMZA800ADA100MF80G 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="#">EMZE100ADA151MF73G</a> Popis: CAP ALUM 150UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZD160ADA101MF73G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE160ADA220ME73G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE160ADA101MF73G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA6R3ADA152MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA6R3ADA220MD61G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA6R3ARA331MF80G</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA6R3ADA331MF80G</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZD250ADA101MF90G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA6R3ADA102MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA6R3ADA470ME61G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA6R3ADA101MF61G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA800ADA470MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 80V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA6R3ADA471MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE100ADA330ME73G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA6R3ADA221MF61G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZD6R3ADA101MF73G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE160ADA151MF90G</a> Popis: CAP ALUM 150UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZA6R3ADA470MD61G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZC6.8NTL</a> Popis: TVS DIODE 3.5V EMD3	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMZA800ADA100MF80G

Nippon Chemi-Con EMZA800ADA100MF80G.	EMZA800ADA100MF80G distributor	EMZA800ADA100MF80G dodavatel	EMZA800ADA100MF80G Cena
EMZA800ADA100MF80G Stáhnout datasheet.	EMZA800ADA100MF80G Datasheet.	EMZA800ADA100MF80G Stock.	koupit EMZA800ADA100MF80G.
Nippon Chemi-Con EMZA800ADA100MF80G.	United Chemi-Con EMZA800ADA100MF80G.		