

## EMVA100ADA330MD55G



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

Koupit EMVA100ADA330MD55G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVA100ADA330MD55G](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD

Datový list: [MVA 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	EMVA100ADA330MD55G	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	789981 pcs	Datový list	<a href="#">MVA Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	10V
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™- MVA
Ripple Current @ Low Frequency	30mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	32.4mA @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	565-2073-6	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.205" (5.20mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	33µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	33µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 789981 kusy Nippon Chemi-Con EMVA100ADA330MD55G 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="#">EMVA100ARA222MKE0S</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA100GDA332MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA100ADA331MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMV-250ADA6R8MD55G</a> Popis: CAP ALUM 6.8UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA100GDA472MMH0S</a> Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA100ADA151MF55G</a> Popis: CAP ALUM 150UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA101ARA330MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA101GDA221MLN0S</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA101ADA220MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA100ADA101MF55G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA100ADA102MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA100GDA682MMN0S</a> Popis: CAP ALUM 6800UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA101ADA330MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA100ADA221MF80G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA101ARA680MKE0S</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA100ADA470ME55G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA100ADA471MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA100ADA220MD55G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA100GDA472MLN0S</a> Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVA101ARA101MKE0S</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMVA100ADA330MD55G

Nippon Chemi-Con EMVA100ADA330MD55G.	EMVA100ADA330MD55G distributor	EMVA100ADA330MD55G dodavatel	EMVA100ADA330MD55G Cena
EMVA100ADA330MD55G Stáhnout datasheet.	EMVA100ADA330MD55G Datasheet.	EMVA100ADA330MD55G Stock.	koupit EMVA100ADA330MD55G.
Nippon Chemi-Con EMVA100ADA330MD55G.	United Chemi-Con EMVA100ADA330MD55G.		