

## EMVE500ADA330MF80G



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

Koupit EMVE500ADA330MF80G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVE500ADA330MF80G](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD

Datový list: [MVE 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	EMVE500ADA330MF80G	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	257786 pcs	Datový list	<a href="#">MVE Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	50V
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™ - MVE
Ripple Current @ Low Frequency	65mA @ 120Hz	hodnocení	-
Polarizace	Polar	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	Radial, Can - SMD	Ostatní jména	565-2250-1
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Životnost @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	0.303" (7.70mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	33µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 1000 Hrs @ 105°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 257786 kusy Nippon Chemi-Con EMVE500ADA330MF80G 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="#">EMVE500ADAR47MD55G</a> Popis: CAP ALUM 0.47UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500ADA101MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE451GTR220MMN0S</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 450V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350GDA471MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500ADA100MF55G</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500GDA102MMN0S</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500GDA331MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500ADA220MF60G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350GDA222MMN0S</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500ARA331MKE0S</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500ADA470MF80G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500ADA4R7ME55G</a> Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500GDA471MMH0S</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500ADA221MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350GDA102MMH0S</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE630ADA100MF55G</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500ADA3R3MD55G</a> Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500GDA471MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500ADA1R0MD55G</a> Popis: CAP ALUM 1UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE500ADA2R2MD55G</a> Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMVE500ADA330MF80G

Nippon Chemi-Con EMVE500ADA330MF80G.	EMVE500ADA330MF80G distributor	EMVE500ADA330MF80G dodavatel	EMVE500ADA330MF80G Cena
EMVE500ADA330MF80G Stáhnout datasheet.	EMVE500ADA330MF80G Datasheet.	EMVE500ADA330MF80G Stock.	koupit EMVE500ADA330MF80G.
Nippon Chemi-Con EMVE500ADA330MF80G.	United Chemi-Con EMVE500ADA330MF80G.		