

## EMVA500ADA4R7MD55G



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

Koupit EMVA500ADA4R7MD55G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVA500ADA4R7MD55G](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 4.7UF 20% 50V 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	EMVA500ADA4R7MD55G	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1229623 pcs	Datový list	<a href="#">MVA Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	50V
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	18mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	27mA @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	565-2128-2	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	4.7µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	4.7µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 1229623 kusy Nippon Chemi-Con EMVA500ADA4R7MD55G na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součásti 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="#">EMVA4R0ADA331MF80G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 4V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500ADA221MJA0G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500ADA101MHA0G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500ARA331MKE0S</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500ARA471MKG5S</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500GDA221MJA0G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500GDA102MMN0S</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA630ADA220MF80G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA4R0ADA471MF80G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 4V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA451GTR330MMN0S</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 33UF 20% 450V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500ATR471MKG5S</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA630ADA1R0MD55G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 1UF 20% 63V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500ADA470MF80G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA630ADA100MF55G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500ADA330MF80G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500GDA471MLH0S</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500ADA3R3MD55G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500ADA220MF55G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500GDA102MLN0S</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 50V SMD		
	Část#: <a href="#">EMVA500ADA100ME55G</a>	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD		

### Související klíčová slova pro EMVA500ADA4R7MD55G

Nippon Chemi-Con EMVA500ADA4R7MD55G.	EMVA500ADA4R7MD55G distributor	EMVA500ADA4R7MD55G dodavatel	EMVA500ADA4R7MD55G Cena
EMVA500ADA4R7MD55G Stáhnout datasheet.	EMVA500ADA4R7MD55G Datasheet.	EMVA500ADA4R7MD55G Stock.	koupit EMVA500ADA4R7MD55G.
Nippon Chemi-Con EMVA500ADA4R7MD55G.	United Chemi-Con EMVA500ADA4R7MD55G.		