

## EMVE350ADA101MF80G



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

Koupit EMVE350ADA101MF80G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVE350ADA101MF80G](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 100UF 20% 35V 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	EMVE350ADA101MF80G	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	200403 pcs	Datový list	<a href="#">MVE Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	35V
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	100mA @ 120Hz	hodnocení	-
Polarizace	Polar	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	Radial, Can - SMD	Ostatní jména	565-2234-1
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	100µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 1000 Hrs @ 105°C	kapacitní	100µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 200403 kusy Nippon Chemi-Con EMVE350ADA101MF80G 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="#">EMVE250ADA471MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350ADA151MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 150UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350ADA330MF60G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE250ADA330MF55G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE250GDA222MLN0S</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE250GDA102MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE250ADA331MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE250GDA102MMH0S</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350GDA102MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350ADA100ME55G</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350ADA221MHA0S</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE251ADA220MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 250V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350ADA221MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE250ADA470MF55G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350ADA220MF55G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350ARA471MKE0S</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350ADA331MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350ADA470MF80G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE250GDA222MMN0S</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE350ADA4R7MD55G</a> Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMVE350ADA101MF80G

Nippon Chemi-Con EMVE350ADA101MF80G.	EMVE350ADA101MF80G distributor	EMVE350ADA101MF80G dodavatel	EMVE350ADA101MF80G Cena
EMVE350ADA101MF80G Stáhnout datasheet.	EMVE350ADA101MF80G Datasheet.	EMVE350ADA101MF80G Stock.	koupit EMVE350ADA101MF80G.
Nippon Chemi-Con EMVE350ADA101MF80G.	United Chemi-Con EMVE350ADA101MF80G.		