

## EMVY100ADA681MJA0G



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

Koupit EMVY100ADA681MJA0G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVY100ADA681MJA0G](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 680UF 20% 10V SMD

Datový list: [MVY 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	EMVY100ADA681MJA0G	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM 680UF 20% 10V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	174715 pcs	Datový list	<a href="#">MVY Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Velikost / Rozměry	0.394" Dia (10.00mm)	Série	Alchip™ - MVY
Ripple Current @ Low Frequency	402mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	670mA @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	565-2433-2	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Impedance	150 mOhms
Výška - Sedící (Max)	0.394" (10.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	680µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	680µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 174715 kusy Nippon Chemi-Con EMVY100ADA681MJA0G 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="#">EMVY100ADA220MD60G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100GDA332MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100ADA220ME55G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100GDA222MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100ADA331MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100ARA222MKG5S</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100ADA470MF55G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY101ADA221MMH0S</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY101ADA220MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100ADA101MF55G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100ADA330ME55G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100GDA332MMH0S</a> Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100ADA102MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY101ADA101MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100ADA471MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100ADA221MF80G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100GDA472MLN0S</a> Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100GDA682MMN0S</a> Popis: CAP ALUM 6800UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVL6R3ADA470ME60G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY100GDA472MMN0S</a> Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMVY100ADA681MJA0G

Nippon Chemi-Con EMVY100ADA681MJA0G.	EMVY100ADA681MJA0G distributor	EMVY100ADA681MJA0G dodavatel	EMVY100ADA681MJA0G Cena
EMVY100ADA681MJA0G Stáhnout datasheet.	EMVY100ADA681MJA0G Datasheet.	EMVY100ADA681MJA0G Stock.	koupit EMVY100ADA681MJA0G.
Nippon Chemi-Con EMVY100ADA681MJA0G.	United Chemi-Con EMVY100ADA681MJA0G.		