

## EMVY630ARA680MKE0S



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

Koupit EMVY630ARA680MKE0S s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVY630ARA680MKE0S](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 68UF 20% 63V 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	EMVY630ARA680MKE0S	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM 68UF 20% 63V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	112540 pcs	Datový list	<a href="#">MVY Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	63V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.512" L x 0.512" W (13.00mm x 13.00mm)
Velikost / Rozměry	0.492" Dia (12.50mm)	Série	Alchip™ - MVY
Ripple Current @ Low Frequency	200mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	500mA @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	565-2502-2 EMVY630ADA680MKE0S	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Životnost @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Impedance	190 mOhms
Výška - Sedící (Max)	0.532" (13.50mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	68µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 5000 Hrs @ 105°C	kapacitní	68µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 112540 kusy Nippon Chemi-Con EMVY630ARA680MKE0S 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="#">EMVY500GDB331MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY500BTR471MMH0S</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY630ARA221MKE0S</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY500GTR102MMN0S</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY630GDA221MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY630ADA331MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY630GTR221MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY500GDA221MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY6R3ADA220MD55G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY630GDA471MMH0S</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY500GDA102MMN0S</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY6R3ADA102MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY630GDA331MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY6R3ADA101MF55G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY500GDA471MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY630GDA471MLN0S</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY6R3ADA221MF55G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY630ARA101MKE0S</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY6R3ADA152MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY500GDA331MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMVY630ARA680MKE0S

Nippon Chemi-Con EMVY630ARA680MKE0S.	EMVY630ARA680MKE0S distributor	EMVY630ARA680MKE0S dodavatel	EMVY630ARA680MKE0S Cena
EMVY630ARA680MKE0S Stáhnout datasheet.	EMVY630ARA680MKE0S Datasheet.	EMVY630ARA680MKE0S Stock.	koupit EMVY630ARA680MKE0S.
Nippon Chemi-Con EMVY630ARA680MKE0S.	United Chemi-Con EMVY630ARA680MKE0S.		