

## EMVY160ADA331MHA0G



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit EMVY160ADA331MHA0G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [EMVY160ADA331MHA0G](#)

**Výrobce:** [Nippon Chemi-Con](#)

**Popis:** CAP ALUM 330UF 20% 16V 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

<b>Part Number</b>	EMVY160ADA331MHA0G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	342655 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MVY Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	16V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.315" Dia (8.00mm)	<b>Série</b>	Alchip™- MVY
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	225mA @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	450mA @ 100kHz
<b>hodnocení</b>	-	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - SMD
<b>Ostatní jména</b>	565-2448-2	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 105°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	16 Weeks
<b>Životnost @ Temp.</b>	2000 Hrs @ 105°C	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Impedance</b>	300 mOhms
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.394" (10.00mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-
<b>Detailní popis</b>	330µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	<b>kapacitní</b>	330µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 342655 kusy Nippon Chemi-Con EMVY160ADA331MHA0G 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160ADA681MJA0G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160GDA332MLN0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160GDA332MMH0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160GDA222MLH0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY101GTR331MMN0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 100V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160ARA102MKE0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY101GTR101MLH0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160GDA222MMH0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160GDA102MLH0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160ADA471MHA0G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160ADA470MF55G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160ADA221MF80G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160ADA101MH63G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160ADA100MD55G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY101GTR101MKE0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160ADA101MF55G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160ADA101MF60G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160ADA220ME55G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160ADA330MF55G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 33UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVY160ARB220ME55G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMVY160ADA331MHA0G

Nippon Chemi-Con EMVY160ADA331MHA0G.	EMVY160ADA331MHA0G distributor	EMVY160ADA331MHA0G dodavatel	EMVY160ADA331MHA0G Cena
EMVY160ADA331MHA0G Stáhnout datasheet.	EMVY160ADA331MHA0G Datasheet.	EMVY160ADA331MHA0G Stock.	koupit EMVY160ADA331MHA0G.
Nippon Chemi-Con EMVY160ADA331MHA0G.	United Chemi-Con EMVY160ADA331MHA0G.		