

## EMVY160GDA102MLH0S



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

Koupit EMVY160GDA102MLH0S s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVY160GDA102MLH0S](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP ALUM 1000UF 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

Part Number	EMVY160GDA102MLH0S	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	42387 pcs	Datový list	<a href="#">MVY Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.669" L x 0.669" W (17.00mm x 17.00mm)
Velikost / Rozměry	0.630" Dia (16.00mm)	Série	Alchip™ - MVY
Ripple Current @ Low Frequency	756mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	1.26A @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	565-2452-2	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	54 mOhms
Výška - Sedící (Max)	0.650" (16.50mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	1000µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 5000 Hrs @ 105°C	kapacitní	1000µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 42387 kusy Nippon Chemi-Con EMVY160GDA102MLH0S 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="#">EMVY160ADA220ME55G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY250ADA330MF55G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160ADA221MF80G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160ADA681MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160GDA332MLN0S</a> Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160GDA222MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160GDA472MMN0S</a> Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160ADA331MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160ADA471MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160ARA102MKE0S</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY250ADA101MF80G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160GDA332MMH0S</a> Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160ADA470MF55G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY250ADA220MF55G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160GDA222MMH0S</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160ADA101MH63G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY250ADA100ME55G</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160ADA330MF55G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY250ADA221MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVY160ARB220ME55G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMVY160GDA102MLH0S

Nippon Chemi-Con EMVY160GDA102MLH0S.	EMVY160GDA102MLH0S distributor	EMVY160GDA102MLH0S dodavatel	EMVY160GDA102MLH0S Cena
EMVY160GDA102MLH0S Stáhnout datasheet.	EMVY160GDA102MLH0S Datasheet.	EMVY160GDA102MLH0S Stock.	koupit EMVY160GDA102MLH0S.
Nippon Chemi-Con EMVY160GDA102MLH0S.	United Chemi-Con EMVY160GDA102MLH0S.		