

## EMVE160ADA100MD55G



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

Koupit EMVE160ADA100MD55G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVE160ADA100MD55G](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 10UF 20% 16V 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	EMVE160ADA100MD55G	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	759520 pcs	Datový list	<a href="#">MVE Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Velikost / Rozměry	0.157" Dia (4.00mm)	Série	Alchip™ - MVE
Ripple Current @ Low Frequency	17mA @ 120Hz	hodnocení	-
Polarizace	Polar	Obal	Original-Reel®
Paket / krabice	Radial, Can - SMD	Ostatní jména	565-2201-6
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)	0.205" (5.20mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	10µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 1000 Hrs @ 105°C	kapacitní	10µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 759520 kusy Nippon Chemi-Con EMVE160ADA100MD55G 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="#">EMVE160ADA221MF80G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE160ADA470MF55G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE160ADA471MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE101GDA331MMN0S</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE101GDA221MMH0S</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE160ADA331MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE101ADA470MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE101ARA101MKE0S</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE160ADA101MF55G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE160ARA102MKE0S</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE101GDA221MLN0S</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE160ADA330MF55G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE160ADA681MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE160ADA151MF80G</a> Popis: CAP ALUM 150UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE101ADB220MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE101GDA101MLH0S</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE101ADA330MJA0S</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE101ARA680MKE0S</a> Popis: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE101ARA470MKE0S</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMVE160ADA220ME55G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMVE160ADA100MD55G

Nippon Chemi-Con EMVE160ADA100MD55G.	EMVE160ADA100MD55G distributor	EMVE160ADA100MD55G dodavatel	EMVE160ADA100MD55G Cena
EMVE160ADA100MD55G Stáhnout datasheet.	EMVE160ADA100MD55G Datasheet.	EMVE160ADA100MD55G Stock.	koupit EMVE160ADA100MD55G.
Nippon Chemi-Con EMVE160ADA100MD55G.	United Chemi-Con EMVE160ADA100MD55G.		