

## EMVE6R3GDA682MMN0S



**Part Number:** [EMVE6R3GDA682MMN0S](#)

**Výrobce:** [Nippon Chemi-Con](#)

**Popis:** CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V 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

<b>Part Number</b>	EMVE6R3GDA682MMN0S	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	35508 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MVE Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	6.3V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	0.748" L x 0.748" W (19.00mm x 19.00mm)
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.709" Dia (18.00mm)	<b>Série</b>	Alchip™ - MVE
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	1.35A @ 120Hz	<b>hodnocení</b>	-
<b>Polarizace</b>	Polar	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - SMD	<b>Ostatní jména</b>	565-2184-2
<b>Provozní teplota</b>	-40°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>Výška - Sedicí (Max)</b>	0.846" (21.50mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series) -</b>	
<b>Detailní popis</b>	6800µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	<b>kapacitní</b>	6800µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 35508 kusy Nippon Chemi-Con EMVE6R3GDA682MMN0S 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="#">EMVE6R3ARA222MKE0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVE6R3ADA681MHA0G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 680UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVE6R3ADA470ME55G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVH100ARA102MKE0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVH100GDA222MMH0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVH100ADA101MH63G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVH100GDA222MLH0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVH100ADA101MF80G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVE6R3ADA471MHA0G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVE6R3GDA222MLH0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVE6R3GDA472MMH0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVH100ADA221MHA0G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVH100GDA332MMH0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVE6R3ARA332MKG5S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVE6R3GDA332MMH0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 3300UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVH101ADA100MHA0G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVE6R3GDA682MLN0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVH100GDA472MMN0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVH100ADA331MJA0G</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EMVE6R3GDA472MLN0S</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMVE6R3GDA682MMN0S

Nippon Chemi-Con EMVE6R3GDA682MMN0S.	EMVE6R3GDA682MMN0S distributor	EMVE6R3GDA682MMN0S dodavatel	EMVE6R3GDA682MMN0S Cena
EMVE6R3GDA682MMN0S Stáhnout datasheet.	EMVE6R3GDA682MMN0S Datasheet.	EMVE6R3GDA682MMN0S Stock.	koupit EMVE6R3GDA682MMN0S.
Nippon Chemi-Con EMVE6R3GDA682MMN0S.	United Chemi-Con EMVE6R3GDA682MMN0S.		