

## EMZE350ADA221MJA0G



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

Koupit EMZE350ADA221MJA0G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMZE350ADA221MJA0G](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD

Datový list: [MZE 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	EMZE350ADA221MJA0G	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	139799 pcs	Datový list	<a href="#">MZE Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	35V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Velikost / Rozměry	0.394" Dia (10.00mm)	Série	Alchip™ - MZE
Ripple Current @ Low Frequency	425mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	850mA @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-25°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Životnost @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Impedance	160 mOhms
Výška - Sedící (Max)	0.406" (10.30mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	220µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 8000 Hrs @ 105°C	kapacitní	220µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 139799 kusy Nippon Chemi-Con EMZE350ADA221MJA0G 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="#">EMZE6R3ADA331MF90G</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE350ADA470MF90G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE250ADA220ME73G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE500ADA101MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE6R3ADA471MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZF100ADA151MF73G</a> Popis: CAP ALUM 150UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE350ADA100ME73G</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE6R3ADA101MF73G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE500ADA470MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE250ADA330MF73G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE350ADA330MF90G</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE350ADA101MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE250ADA470MF73G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE250ADA221MHA0G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE6R3ADA221MF90G</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE350ADA100MF73G</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE350ADA220MF73G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE250ADA331MJA0G</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE350ADA220ME73G</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EMZE6R3ADA470ME73G</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EMZE350ADA221MJA0G

Nippon Chemi-Con EMZE350ADA221MJA0G.	EMZE350ADA221MJA0G distributor	EMZE350ADA221MJA0G dodavatel	EMZE350ADA221MJA0G Cena
EMZE350ADA221MJA0G Stáhnout datasheet.	EMZE350ADA221MJA0G Datasheet.	EMZE350ADA221MJA0G Stock.	koupit EMZE350ADA221MJA0G.
Nippon Chemi-Con EMZE350ADA221MJA0G.	United Chemi-Con EMZE350ADA221MJA0G.		