

## EEE-1AA101SP



**Panasonic**

**Part Number:** [EEE-1AA101SP](#)

**Výrobce:** [Panasonic](#)

**Popis:** CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD

**Datový list:** [S Series, Type V](#)

[Aluminum Elect Caps, Part Number System](#)

**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	EEE-1AA101SP	Výrobce	<a href="#">Panasonic</a>
Popis	CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1079227 pcs	Datový list	<a href="#">S Series, Type V</a> <a href="#">Aluminum Elect Caps, Part Number System</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	10V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Velikost / Rozměry	0.248" Dia (6.30mm)	Série	S
Ripple Current @ Low Frequency	70mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	119mA @ 10kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	EEE1AA101SP PCE3866TR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.213" (5.40mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	100µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 85°C	kapacitní	100µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 1079227 kusy Panasonic EEE-1AA101SP 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="#">EEE-0JA471P</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1AA221XP</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1AA101AP</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-0JA470NP</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-0JA331XP</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-0JS220WR</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1AA102P</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1AA221XAP</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1AA220WR</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-0JA471UAP</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-0JA470WR</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1AA221P</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1AA101WR</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1AA102UAP</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-0JA470SR</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1AA101WAR</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1AA100NR</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-0JA470AR</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1AA220WAR</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1AA221AP</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EEE-1AA101SP

Panasonic EEE-1AA101SP.	EEE-1AA101SP distributor	EEE-1AA101SP dodavatel	EEE-1AA101SP Cena
EEE-1AA101SP Stáhnout datasheet.	EEE-1AA101SP Datasheet.	EEE-1AA101SP Stock.	koupit EEE-1AA101SP.
Panasonic EEE-1AA101SP.	Panasonic - Consumer Division EEE-1AA101SP.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEE-1AA101SP.	Panasonic Battery Group EEE-1AA101SP. Panasonic Electric Works - ACSD EEE-1AA101SP.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEE-1AA101SP.	Panasonic - ATG EEE-1AA101SP. Panasonic Electric Works EEE-1AA101SP.	Panasonic - BSG EEE-1AA101SP. Panasonic Electronic Components EEE-1AA101SP.	Panasonic - DTG EEE-1AA101SP. Panasonic Industrial Automation Sales EEE-1AA101SP.
Panasonic Semiconductor EEE-1AA101SP.			

