

## EEV-FC0J680P



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

Koupit EEV-FC0J680P s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**Panasonic**

Part Number: [EEV-FC0J680P](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 68UF 20% 6.3V SMD

Datový list: [EEV-FC Series](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	EEV-FC0J680P	Výrobce	<a href="#">Panasonic</a>
Popis	CAP ALUM 68UF 20% 6.3V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	446887 pcs	Datový list	<a href="#">EEV-FC Series</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	6.3V
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	FC
Ripple Current @ Low Frequency	105mA @ 120Hz	hodnocení	AEC-Q200
Polarizace	Polar	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	Radial, Can - SMD	Ostatní jména	EEVFC0J680P PCE3092TR
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Životnost @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Impedance	1 Ohms	Výška - Sedící (Max)	0.213" (5.40mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	68µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 1000 Hrs @ 105°C
kapacitní	68µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 446887 kusy Panasonic EEV-FC0J680P 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="#">EEV-FC0J101P</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC0J470R</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC1A101P</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC1A330R</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC0J221P</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC1C220R</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-EB2W4R7SQ</a> Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 450V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC1A102P</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC1A151P</a> Popis: CAP ALUM 150UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-EB2W3R3Q</a> Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 450V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC0J331P</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC1C221P</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC1C100R</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC1C101P</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC1A221P</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC0J152P</a> Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC0J102P</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-EB2W2R2Q</a> Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 450V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC0J220R</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-FC1A471P</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EEV-FC0J680P

Panasonic EEV-FC0J680P.	EEV-FC0J680P distributor	EEV-FC0J680P dodavatel	EEV-FC0J680P Cena
EEV-FC0J680P Stáhnout datasheet.	EEV-FC0J680P Datasheet.	EEV-FC0J680P Stock.	koupit EEV-FC0J680P.
Panasonic EEV-FC0J680P.	Panasonic - Consumer Division EEV-FC0J680P.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEV-FC0J680P.	Panasonic Battery Group EEV-FC0J680P. Panasonic Electric Works - ACSD EEV-FC0J680P.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEV-FC0J680P.	Panasonic - ATG EEV-FC0J680P. Panasonic Electric Works EEV-FC0J680P.	Panasonic - BSG EEV-FC0J680P. Panasonic Electronic Components EEV-FC0J680P.	Panasonic - DTG EEV-FC0J680P. Panasonic Industrial Automation Sales EEV-FC0J680P.
Panasonic Semiconductor EEV-FC0J680P.			

