

## EEC-HW0D706



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

Koupit EEC-HW0D706 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

### Panasonic

**Part Number:** [EEC-HW0D706](#)

**Výrobce:** [Panasonic](#)

**Popis:** CAP 70F -20% +40% 2.1V T/H

**Datový list:**

**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>	EEC-HW0D706	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Panasonic</a>
<b>Popis</b>	CAP 70F -20% +40% 2.1V T/H	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	17034 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	2.1V
<b>Tolerance</b>	-20%, +40%	<b>Ukončení</b>	PC Pins
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.709" Dia (18.00mm)	<b>Série</b>	HW
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Ostatní jména</b>	EECHW0D706 P11349	<b>Provozní teplota</b>	-25°C ~ 60°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	17 Weeks	<b>Životnost @ Temp.</b>	1000 Hrs @ 60°C
<b>Rozestup vývodů</b>	0.295" (7.50mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	2.047" (52.00mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	100 mOhm @ 1kHz
<b>Detailní popis</b>	70F (EDLC) Supercapacitor 2.1V Radial, Can 100 mOhm @ 1kHz 1000 Hrs @ 60°C	<b>kapacitní</b>	70F

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 17034 kusy Panasonic EEC-HW0D706 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="#">EEC-HW0D306</a> <b>Popis:</b> CAP 30F -20% +40% 2.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-HL0E755</a> <b>Popis:</b> CAPACITOR 7.5F 20% 2.7V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-HW0D106</a> <b>Popis:</b> CAP 10F -20% +40% 2.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-RF0H105N</a> <b>Popis:</b> CAP 1F 5.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-HZ0E335</a> <b>Popis:</b> CAP 3.3F -20% +40% 2.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-RF0H105</a> <b>Popis:</b> CAP 1F 5.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-HZ0E106</a> <b>Popis:</b> CAP 10F -20% +40% 2.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-HZ0E475</a> <b>Popis:</b> CAP 4.7F -20% +40% 2.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-HW0D475</a> <b>Popis:</b> CAP 4.7F -20% +40% 2.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-HL0E405</a> <b>Popis:</b> CAPACITOR 4F 20% 2.7V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-RF0H104</a> <b>Popis:</b> CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-HW0D335</a> <b>Popis:</b> CAP 3.3F -20% +40% 2.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-RF0H684</a> <b>Popis:</b> CAP 680MF -20% +80% 5.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-RF0H104N</a> <b>Popis:</b> CAP .1F 5.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-HL0E506</a> <b>Popis:</b> CAPACITOR 50F 20% 2.7V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-LF0H105</a> <b>Popis:</b> CAPACITOR 1F -20% +80% 5.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-HW0D506</a> <b>Popis:</b> CAP 50F -20% +40% 2.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-HW0D226</a> <b>Popis:</b> CAP 22F -20% +40% 2.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-HW0D105</a> <b>Popis:</b> CAP 1F -20% +80% 2.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-RF0H104A</a> <b>Popis:</b> CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>

#### Související klíčová slova pro EEC-HW0D706

Panasonic EEC-HW0D706.	EEC-HW0D706 distributor	EEC-HW0D706 dodavatel	EEC-HW0D706 Cena
EEC-HW0D706 Stáhnout datasheet.	EEC-HW0D706 Datasheet.	EEC-HW0D706 Stock.	koupit EEC-HW0D706.
Panasonic EEC-HW0D706.	Panasonic - Consumer Division EEC-HW0D706.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEC-HW0D706.	Panasonic Battery Group EEC-HW0D706.
			Panasonic Electric Works - ACSD EEC-HW0D706.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEC-HW0D706.	Panasonic - ATG EEC-HW0D706.	Panasonic - BSG EEC-HW0D706.	Panasonic - DTG EEC-HW0D706.
	Panasonic Electric Works EEC-HW0D706.	Panasonic Electronic Components EEC-HW0D706.	Panasonic Industrial Automation Sales EEC-HW0D706.
Panasonic Semiconductor EEC-HW0D706.			

