

## EEE-HBH220UAP



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit EEE-HBH220UAP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

### Panasonic

**Part Number:** [EEE-HBH220UAP](#)

**Výrobce:** [Panasonic](#)

**Popis:** CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD

**Datový list:** [Aluminum Elect Caps, Part Number System](#)

[EEE-HB Series, Type V \(Suffix A\)](#)

**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>	EEE-HBH220UAP	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Panasonic</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	287424 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Aluminum Elect Caps, Part Number System</a> <a href="#">EEE-HB Series, Type V (Suffix A)</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	50V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.248" Dia (6.30mm)	<b>Série</b>	HB
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	35mA @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	59.5mA @ 10kHz
<b>hodnocení</b>	AEC-Q200	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Original-Reel®	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - SMD
<b>Ostatní jména</b>	PCE4797DKR	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	19 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 - Sedící (Max)</b>	0.228" (5.80mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	-
<b>Detailní popis</b>	22µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	<b>kapacitní</b>	22µF
<b>Aplikace</b>	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 287424 kusy Panasonic EEE-HBH220UAP 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="#">EEE-HBJ221UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBJ152UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBC470XAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBE471UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBJ470UAR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBE331UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBH470YAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBJ471UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBC471UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBE101UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBJ331UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBH470UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBE470UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBV101UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBJ101UAR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBE100UAR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBE221UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBH101UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBE330UAR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBH221UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>

#### Související klíčová slova pro EEE-HBH220UAP

Panasonic EEE-HBH220UAP.	EEE-HBH220UAP distributor	EEE-HBH220UAP dodavatel	EEE-HBH220UAP Cena
EEE-HBH220UAP Stáhnout datasheet.	EEE-HBH220UAP Datasheet.	EEE-HBH220UAP Stock.	koupit EEE-HBH220UAP.
Panasonic EEE-HBH220UAP.	Panasonic - Consumer Division EEE-HBH220UAP.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEE-HBH220UAP.	Panasonic Battery Group EEE-HBH220UAP. Panasonic Electric Works - ACSD EEE-HBH220UAP.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEE-HBH220UAP.	Panasonic - ATG EEE-HBH220UAP. Panasonic Electric Works EEE-HBH220UAP.	Panasonic - BSG EEE-HBH220UAP. Panasonic Electronic Components EEE-HBH220UAP.	Panasonic - DTG EEE-HBH220UAP. Panasonic Industrial Automation Sales EEE-HBH220UAP.

