

## EEE-HBJ470UAR



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit EEE-HBJ470UAR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

### Panasonic

**Part Number:** [EEE-HBJ470UAR](#)

**Výrobce:** [Panasonic](#)

**Popis:** CAP ALUM 47UF 20% 6.3V 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-HBJ470UAR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Panasonic</a>
<b>Popis</b>	CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	636088 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>	6.3V
<b>Tolerance</b>	±20%	<b>Povrchová montáž Land Velikost</b>	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.157" Dia (4.00mm)	<b>Série</b>	HB
<b>Ripple Current @ Low Frequency</b>	26mA @ 120Hz	<b>Ripple Current @ Vysoká frekvence</b>	44.2mA @ 10kHz
<b>hodnocení</b>	AEC-Q200	<b>Polarizace</b>	Polar
<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can - SMD
<b>Ostatní jména</b>	PCE4805CT	<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>	47µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	<b>kapacitní</b>	47µF
<b>Aplikace</b>	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 636088 kusy Panasonic EEE-HBJ470UAR 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-HBV221UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 35V 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-HBH221UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HC0J102P</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V 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-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-HC0J101P</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-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-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-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-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-HC0J221XP</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-HBH220UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 50V 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-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-HBV470YAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HC0J220R</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBV470UAP</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEE-HBV6R8UAR</a> <b>Popis:</b> CAP ALUM 6.8UF 20% 35V 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>

#### Související klíčová slova pro EEE-HBJ470UAR

Panasonic EEE-HBJ470UAR.	EEE-HBJ470UAR distributor	EEE-HBJ470UAR dodavatel	EEE-HBJ470UAR Cena
EEE-HBJ470UAR Stáhnout datasheet.	EEE-HBJ470UAR Datasheet.	EEE-HBJ470UAR Stock.	koupit EEE-HBJ470UAR.
Panasonic EEE-HBJ470UAR.	Panasonic - Consumer Division EEE-HBJ470UAR.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEE-HBJ470UAR.	Panasonic Battery Group EEE-HBJ470UAR. Panasonic Electric Works - ACSD EEE-HBJ470UAR.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEE-HBJ470UAR.	Panasonic - ATG EEE-HBJ470UAR. Panasonic Electric Works EEE-HBJ470UAR.	Panasonic - BSG EEE-HBJ470UAR. Panasonic Electronic Components EEE-HBJ470UAR.	Panasonic - DTG EEE-HBJ470UAR. Panasonic Industrial Automation Sales EEE-HBJ470UAR.

