

## EEE-HBC101UAP



### Panasonic

**Part Number:** [EEE-HBC101UAP](#)

**Výrobce:** [Panasonic](#)

**Popis:** CAP ALUM 100UF 20% 16V 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			
Part Number	EEE-HBC101UAP	Výrobce	<a href="#">Panasonic</a>
Popis	CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	566088 pcs	Datový list	<a href="#">Aluminum Elect Caps, Part Number System</a> <a href="#">EEE-HB Series, Type V (Suffix A)</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	16V
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	HB
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	EEEHBC101UAP PCE4783TR	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.228" (5.80mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	100µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	100µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 566088 kusy Panasonic EEE-HBC101UAP 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-HBA221UAP</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBE330UAR</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBA151UAP</a> Popis: CAP ALUM 150UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBC471UAP</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBC220UAR</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HB1V470AP</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HB1V330AP</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HB1V4R7AR</a> Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HB1V220AP</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBA471UAP</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HB1V220P</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBA101UAP</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBA330UAR</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBC221UAP</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBE331UAP</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBC470XAP</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBE101UAP</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBE100UAR</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBC470UAR</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-HBE221UAP</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EEE-HBC101UAP

Panasonic EEE-HBC101UAP.	EEE-HBC101UAP distributor	EEE-HBC101UAP dodavatel	EEE-HBC101UAP Cena
EEE-HBC101UAP Stáhnout datasheet.	EEE-HBC101UAP Datasheet.	EEE-HBC101UAP Stock.	koupit EEE-HBC101UAP.
Panasonic EEE-HBC101UAP.	Panasonic - Consumer Division EEE-HBC101UAP.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEE-HBC101UAP.	Panasonic Battery Group EEE-HBC101UAP. Panasonic Electric Works - ACSD EEE-HBC101UAP.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor	Panasonic - ATG EEE-HBC101UAP.	Panasonic - BSG EEE-HBC101UAP.	Panasonic - DTG EEE-HBC101UAP.
Pr EEE-HBC101UAP.	Panasonic Electric Works EEE-HBC101UAP.	Panasonic Electronic Components EEE-HBC101UAP.	Panasonic Industrial Automation Sales EEE-HBC101UAP.

