

ECA-1EHG472



Panasonic

Part Number: [ECA-1EHG472](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL

Datový list: [ECA-1EHG472 View All Specifications](#)

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	ECA-1EHG472	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	77596 pcs	Datový list	ECA-1EHG472 View All Specifications
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.630" Dia (16.00mm)	Série	NHG
Ripple Current @ Low Frequency	1.75A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	2.013A @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	ECA1EHG472 P5547	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	0.295" (7.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	1.319" (33.50mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	4700µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	4700µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 77596 kusy Panasonic ECA-1EHG472 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: ECA-1EHG471 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EM101 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EHG470I Popis: CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EHG470 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EHG332 Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EM100I Popis: CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EHG471E Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EM101I Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EM100B Popis: CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EHG470C Popis: CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EM100 Popis: CAP ALUM 10UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EHG332B Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EHG470B Popis: CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EHG682 Popis: CAP ALUM 6800UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EM102B Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EHG471B Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EM102 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EM101B Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EHG331BJ Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1EHG472U Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro ECA-1EHG472

Panasonic ECA-1EHG472.	ECA-1EHG472 distributor	ECA-1EHG472 dodavatel	ECA-1EHG472 Cena
ECA-1EHG472 Stáhnout datasheet.	ECA-1EHG472 Datasheet.	ECA-1EHG472 Stock.	koupit ECA-1EHG472.
Panasonic ECA-1EHG472.	Panasonic - Consumer Division ECA-1EHG472.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECA-1EHG472.	Panasonic Battery Group ECA-1EHG472.
			Panasonic Electric Works - ACSD ECA-1EHG472.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECA-1EHG472.	Panasonic - ATG ECA-1EHG472.	Panasonic - BSG ECA-1EHG472.	Panasonic - DTG ECA-1EHG472.
	Panasonic Electric Works ECA-1EHG472.	Panasonic Electronic Components ECA-1EHG472.	Panasonic Industrial Automation Sales ECA-1EHG472.
Panasonic Semiconductor ECA-1EHG472.			

