

## EEE-TG1V470P



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

Koupit EEE-TG1V470P s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

### Panasonic

Part Number: [EEE-TG1V470P](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD

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

[EEE-TG1V470P 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	EEE-TG1V470P	Výrobce	<a href="#">Panasonic</a>
Popis	CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	111068 pcs	Datový list	<a href="#">Aluminum Elect Caps, Part Number EEE-TG1V470P View All Specifications</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	35V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Velikost / Rozměry	0.315" Dia (8.00mm)	Série	TG
Ripple Current @ Low Frequency	128.1mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	197mA @ 100kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	PCE4115DKR	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.402" (10.20mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	500 mOhm @ 100kHz
Detailní popis	47µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 500 mOhm @ 100kHz 2000 Hrs @ 125°C	kapacitní	47µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 111068 kusy Panasonic EEE-TG1V470P 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-TG1V470UP</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1V101P</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG2A220UP</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1V221UP</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1V102M</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG2A101M</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1K470UP</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 80V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1V471UQ</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1V681UM</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1V471M</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG2A220P</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1V330P</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG2A100P</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1V681M</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1V331Q</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1K470Q</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 80V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG2A221M</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1K331UM</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 80V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1K471M</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 80V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-TG1V101UP</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>

#### Související klíčová slova pro EEE-TG1V470P

Panasonic EEE-TG1V470P.	EEE-TG1V470P distributor	EEE-TG1V470P dodavatel	EEE-TG1V470P Cena
EEE-TG1V470P Stáhnout datasheet.	EEE-TG1V470P Datasheet.	EEE-TG1V470P Stock.	koupit EEE-TG1V470P.
Panasonic EEE-TG1V470P.	Panasonic - Consumer Division EEE-TG1V470P.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEE-TG1V470P.	Panasonic Battery Group EEE-TG1V470P.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEE-TG1V470P.	Panasonic - ATG EEE-TG1V470P.	Panasonic - BSG EEE-TG1V470P.	Panasonic Electric Works - ACSD EEE-TG1V470P.
Panasonic Semiconductor EEE-TG1V470P.	Panasonic Electric Works EEE-TG1V470P.	Panasonic Electronic Components EEE-TG1V470P.	Panasonic - DTG EEE-TG1V470P.
			Panasonic Industrial Automation Sales EEE-TG1V470P.

