

## EEE-1VA4R7AR



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

Koupit EEE-1VA4R7AR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**Panasonic**

Part Number: [EEE-1VA4R7AR](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD

Datový list: [S Series, Type V \(Suffix A\)](#)

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

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-1VA4R7AR	Výrobce	<a href="#">Panasonic</a>
Popis	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	793162 pcs	Datový list	<a href="#">S Series, Type V (Suffix A)</a> <a href="#">Aluminum Elect Caps, Part Number System</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	35V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Velikost / Rozměry	0.157" Dia (4.00mm)	Série	S
Ripple Current @ Low Frequency	22mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	37.4mA @ 10kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	PCE4643CT	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.213" (5.40mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	4.7µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 85°C	kapacitní	4.7µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 793162 kusy Panasonic EEE-1VA4R7AR 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-2AA3R3P</a> Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VA4R7NR</a> Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VA330P</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VA4R7SR</a> Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-2AA220P</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-2AA100UP</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VS3R3SR</a> Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-2AA220UP</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-2AA330P</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VA470WAP</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VA331UAP</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VA330UP</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VS2R2SR</a> Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VA470AP</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VA331P</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic Electronic Components</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VA330WAP</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VA330WP</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VA470WP</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-1VA470P</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-2AA100P</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EEE-1VA4R7AR

Panasonic EEE-1VA4R7AR.	EEE-1VA4R7AR distributor	EEE-1VA4R7AR dodavatel	EEE-1VA4R7AR Cena
EEE-1VA4R7AR Stáhnout datasheet.	EEE-1VA4R7AR Datasheet.	EEE-1VA4R7AR Stock.	koupit EEE-1VA4R7AR.
Panasonic EEE-1VA4R7AR.	Panasonic - Consumer Division EEE-1VA4R7AR.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEE-1VA4R7AR.	Panasonic Battery Group EEE-1VA4R7AR. Panasonic Electric Works - ACSD EEE-1VA4R7AR.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEE-1VA4R7AR.	Panasonic - ATG EEE-1VA4R7AR. Panasonic Electric Works EEE-1VA4R7AR.	Panasonic - BSG EEE-1VA4R7AR. Panasonic Electronic Components EEE-1VA4R7AR.	Panasonic - DTG EEE-1VA4R7AR. Panasonic Industrial Automation Sales EEE-1VA4R7AR.
Panasonic Semiconductor EEE-1VA4R7AR.			

