

## EEE-FK1C331AP



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit EEE-FK1C331AP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**Panasonic**

Part Number: [EEE-FK1C331AP](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD

Datový list: [EEE-FK1C331AP View All Specifications](#)

[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-FK1C331AP	Výrobce	<a href="#">Panasonic</a>
Popis	CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	143234 pcs	Datový list	<a href="#">EEE-FK1C331AP View All Specifications</a> <a href="#">Aluminum Elect Caps, Part Number System</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	16V
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	FK
Ripple Current @ Low Frequency	390mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	600mA @ 100kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	PCE4404CT	Provozní teplota	-55°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
Impedance	160 mOhms	Výška - Sedící (Max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	330µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	330µF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 143234 kusy Panasonic EEE-FK1C331AP 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-FK1C432SM</a> Popis: CAP ALUM 4300UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C470P</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C331P</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C182SQ</a> Popis: CAP ALUM 1800UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C221P</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C471AP</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C221XP</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C221AP</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C470AP</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C182SV</a> Popis: CAP ALUM 1800UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C432SV</a> Popis: CAP ALUM 4300UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C470SR</a> Popis: SMD AL ELECTROLYTIC, 16VDC, 47UF	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C332AM</a> Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C220UR</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C331GP</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C220AR</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C152AQ</a> Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C470UR</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C220R</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEE-FK1C151XP</a> Popis: CAP ALUM 150UF 20% 16V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EEE-FK1C331AP

Panasonic EEE-FK1C331AP.	EEE-FK1C331AP distributor	EEE-FK1C331AP dodavatel	EEE-FK1C331AP Cena
EEE-FK1C331AP Stáhnout datasheet.	EEE-FK1C331AP Datasheet.	EEE-FK1C331AP Stock.	koupit EEE-FK1C331AP.
Panasonic EEE-FK1C331AP.	Panasonic - Consumer Division EEE-FK1C331AP.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEE-FK1C331AP.	Panasonic Battery Group EEE-FK1C331AP.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEE-FK1C331AP.	Panasonic - ATG EEE-FK1C331AP.	Panasonic - BSG EEE-FK1C331AP.	Panasonic Electric Works - ACSD EEE-FK1C331AP.
Panasonic Semiconductor EEE-FK1C331AP.	Panasonic Electric Works EEE-FK1C331AP.	Panasonic Electronic Components EEE-FK1C331AP.	Panasonic - DTG EEE-FK1C331AP.
			Panasonic Industrial Automation Sales EEE-FK1C331AP.

