

ECE-A1HKA330



Panasonic

Part Number: [ECE-A1HKA330](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL

Datový list: [PDF KA Series, Type 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	ECE-A1HKA330	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	791765 pcs	Datový list	KA Series, Type A
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.315" Dia (8.00mm)	Série	KA
Ripple Current @ Low Frequency	75mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	127.5mA @ 10kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	ECEA1HKA330 P838	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks	Životnost @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Rozestup vývodů	0.098" (2.50mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.276" (7.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	33µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 1000 Hrs @ 85°C	kapacitní	33µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 791765 kusy Panasonic ECE-A1HKA330 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#: ECE-A1HKA220B Popis: CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA4R7 Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA3R3I Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA2R2B Popis: CAP ALUM 0.22UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA4R7B Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA100 Popis: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA3R3B Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA2R2 Popis: CAP ALUM 0.22UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA0R1I Popis: CAP ALUM 0.1UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA2R2I Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA330Q Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA4R7I Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA2R2B Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA100I Popis: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA220I Popis: CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA2R2 Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA3R3 Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA330I Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA220 Popis: CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECE-A1HKA100B Popis: CAP ALUM 10UF 50V 20% RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro ECE-A1HKA330

Panasonic ECE-A1HKA330.	ECE-A1HKA330 distributor	ECE-A1HKA330 dodavatel	ECE-A1HKA330 Cena
ECE-A1HKA330 Stáhnout datasheet.	ECE-A1HKA330 Datasheet.	ECE-A1HKA330 Stock.	koupit ECE-A1HKA330.
Panasonic ECE-A1HKA330.	Panasonic - Consumer Division ECE-A1HKA330.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECE-A1HKA330.	Panasonic Battery Group ECE-A1HKA330. Panasonic Electric Works - ACSD ECE-A1HKA330.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECE-A1HKA330.	Panasonic - ATG ECE-A1HKA330. Panasonic Electric Works ECE-A1HKA330.	Panasonic - BSG ECE-A1HKA330. Panasonic Electronic Components ECE-A1HKA330.	Panasonic - DTG ECE-A1HKA330. Panasonic Industrial Automation Sales ECE-A1HKA330.
Panasonic Semiconductor ECE-A1HKA330.			

