

EEU-ED2W330Y



Panasonic

Part Number: [EEU-ED2W330Y](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL

Datový list: [ED 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	EEU-ED2W330Y	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	80248 pcs	Datový list	ED Series, Type A
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	450V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.630" Dia (16.00mm)	Série	ED
Ripple Current @ Low Frequency	340mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	850mA @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Box (TB)	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	EEUED2W330Y	Provozní teplota	-25°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks	Životnost @ Temp.	10000 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	33µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 10000 Hrs @ 105°C	kapacitní	33µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 80248 kusy Panasonic EEU-ED2W330Y 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#: EEU-ED2V680S Popis: CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-ED2W100 Popis: CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-ED2V820S Popis: CAP ALUM 82UF 20% 350V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-ED2W150 Popis: CAP ALUM 15UF 20% 450V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-EE2C101S Popis: CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-ED2W680 Popis: CAP ALUM 68UF 20% 450V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-ED2W330 Popis: CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-ED2W220S Popis: CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-EE2C220 Popis: CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-EE2C101 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-ED2W150B Popis: CAP ALUM 15UF 20% 450V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-ED2W330S Popis: CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-EE2C221 Popis: CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-EE2C221S Popis: CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-EE2C151S Popis: CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-ED2W330SB Popis: CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-ED2W220SB Popis: CAP ALUM 22UF 20% 450V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-EE2C151 Popis: CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-EE2C330 Popis: CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-ED2W470 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 450V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro EEU-ED2W330Y

Panasonic EEU-ED2W330Y.	EEU-ED2W330Y distributor	EEU-ED2W330Y dodavatel	EEU-ED2W330Y Cena
EEU-ED2W330Y Stáhnout datasheet.	EEU-ED2W330Y Datasheet.	EEU-ED2W330Y Stock.	koupit EEU-ED2W330Y.
Panasonic EEU-ED2W330Y.	Panasonic - Consumer Division EEU-ED2W330Y.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEU-ED2W330Y.	Panasonic Battery Group EEU-ED2W330Y. Panasonic Electric Works - ACSD EEU-ED2W330Y.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEU-ED2W330Y.	Panasonic - ATG EEU-ED2W330Y. Panasonic Electric Works EEU-ED2W330Y.	Panasonic - BSG EEU-ED2W330Y. Panasonic Electronic Components EEU-ED2W330Y.	Panasonic - DTG EEU-ED2W330Y. Panasonic Industrial Automation Sales EEU-ED2W330Y.
Panasonic Semiconductor EEU-ED2W330Y.			

