

ECA-1VM100I



Panasonic

Part Number: [ECA-1VM100I](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL

Datový list: [ECA-xxM Series, Type A](#)

[ECA-xxM Spec Sheet](#)

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	ECA-1VM100I	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2635913 pcs	Datový list	ECA-xxM Series, Type A ECA-xxM Spec Sheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	35V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.197" Dia (5.00mm)	Série	M
Ripple Current @ Vysoká frekvence	102mA @ 10kHz	hodnocení	-
Polarizace	Polar	Obal	Tape & Box (TB)
Paket / krabice	Radial, Can	Ostatní jména	ECA-1VM100I-ND ECA1VM100I P19549TB
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.	2000 Hrs @ 85°C	Rozestup vývodů	0.098" (2.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	10µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	10µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 2635913 kusy Panasonic ECA-1VM100I 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#: ECA-1VHG470 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VM220I Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VM220B Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VM101 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VHG332 Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VM102B Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VM220 Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VM100B Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VHG472 Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VM101B Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VHG471B Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VHG470I Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VHG470B Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VHG331B Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VHG471 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VM101I Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VM100 Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VM221B Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VM221 Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: ECA-1VM102 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro ECA-1VM100I

Panasonic ECA-1VM100I.	ECA-1VM100I distributor	ECA-1VM100I dodavatel	ECA-1VM100I Cena
ECA-1VM100I Stáhnout datasheet.	ECA-1VM100I Datasheet.	ECA-1VM100I Stock.	koupit ECA-1VM100I.
Panasonic ECA-1VM100I.	Panasonic - Consumer Division ECA-1VM100I.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECA-1VM100I.	Panasonic Battery Group ECA-1VM100I. Panasonic Electric Works - ACSD ECA-1VM100I.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECA-1VM100I.	Panasonic - ATG ECA-1VM100I. Panasonic Electric Works ECA-1VM100I.	Panasonic - BSG ECA-1VM100I. Panasonic Electronic Components ECA-1VM100I.	Panasonic - DTG ECA-1VM100I. Panasonic Industrial Automation Sales ECA-1VM100I.
Panasonic Semiconductor ECA-1VM100I.			

