

EEU-HD1H222



Panasonic

Part Number: [EEU-HD1H222](#)

Výrobce: [Panasonic Electronic Components](#)

Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL

Datový list: [EEU-HD Series Spec](#)

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-HD1H222	Výrobce	Panasonic Electronic Components
Popis	CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	89515 pcs	Datový list	EEU-HD Series Spec
Kategorie	Kondenzátory	Tolerance	2200µF
Povrchová montáž Land Velikost	0.295" (7.50mm)	Velikost / Rozměry	0.630" Dia (16.00mm)
Série	HD	Stav RoHS	Bulk
Zvláštní proud - nízká frekvence	General Purpose	Ripple Current	Polar
Polarizace	Radial, Can	Pitch - Konektor	50V
Paket / krabice	-	Ostatní jména	EEUHD1H222 P15152
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Počet kondenzátorů	1.47A @ 120Hz
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	Výrobní číslo výrobce	EEU-HD1H222
Životnost @ Temp.	-	Impedance	-
Výška - Sedící (Max)	1.319" (33.50mm)	Rozšířený popis	2200µF 50V Aluminum Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @ 105°C
ESR (Equivalent Resistance Series)	±20%	Popis	CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL
Aplikace	2000 Hrs @ 105°C		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 89515 kusy Panasonic EEU-HD1H222 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-HD1H330B Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H221B Popis: CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H102B Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H221 Popis: CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H470 Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H2R2 Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H331B Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H1R0B Popis: CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H1R0 Popis: CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H101 Popis: CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H3R3B Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H332 Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H220B Popis: CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H330 Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H101B Popis: CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H3R3 Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H220 Popis: CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H2R2B Popis: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H331 Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EEU-HD1H102 Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro EEU-HD1H222

Panasonic EEU-HD1H222.	EEU-HD1H222 distributor	EEU-HD1H222 dodavatel	EEU-HD1H222 Cena
EEU-HD1H222 Stáhnout datasheet.	EEU-HD1H222 Datasheet.	EEU-HD1H222 Stock.	koupit EEU-HD1H222.
Panasonic EEU-HD1H222.	Panasonic - Consumer Division EEU-HD1H222.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEU-HD1H222.	Panasonic Battery Group EEU-HD1H222. Panasonic Electric Works - ACSD EEU-HD1H222.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEU-HD1H222.	Panasonic - ATG EEU-HD1H222. Panasonic Electric Works EEU-HD1H222.	Panasonic - BSG EEU-HD1H222. Panasonic Electronic Components EEU-HD1H222.	Panasonic - DTG EEU-HD1H222. Panasonic Industrial Automation Sales EEU-HD1H222.
Panasonic Semiconductor EEU-HD1H222.			

