

EEV-HA1J220P



Panasonic

Part Number: [EEV-HA1J220P](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD

Datový list: [HA Series, Type V](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	EEV-HA1J220P	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	329861 pcs	Datový list	HA Series, Type V
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	63V
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	HA
Ripple Current @ Low Frequency	30mA @ 120Hz	hodnocení	AEC-Q200
Polarizace	Polar	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	Radial, Can - SMD	Ostatní jména	EEVHA1J220P PCE3235TR
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Životnost @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Výška - Sedící (Max)	0.402" (10.20mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	22µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 1000 Hrs @ 105°C	kapacitní	22µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 329861 kusy Panasonic EEV-HA1J220P 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#: EEV-HA1HR33R	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 0.33UF 20% 50V SMD		
	Část#: EEV-HA1V101UP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD		
	Část#: EEV-HA1V100R	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD		
	Část#: EEV-HA1HR47R	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 0.47UF 20% 50V SMD		
	Část#: EEV-HA1HR10R	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 0.1UF 20% 50V SMD		
	Část#: EEV-HA1J470P	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD		
	Část#: EEV-HA1J470UP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD		
	Část#: EEV-HA1J220UP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD		
	Část#: EEV-HA1V220WR	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD		
	Část#: EEV-HA1H330XP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD		
	Část#: EEV-HA1V101XP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD		
	Část#: EEV-HA1HR22R	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 0.22UF 20% 50V SMD		
	Část#: EEV-HA1J100P	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD		
	Část#: EEV-HA1H47R	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD		
	Část#: EEV-HA1V220P	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD		
	Část#: EEV-HA1H470XP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD		
	Část#: EEV-HA1H3R3R	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD		
	Část#: EEV-HA1H470UP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD		
	Část#: EEV-HA1J330P	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 33UF 20% 63V SMD		
	Část#: EEV-HA1V100WR	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD		

Související klíčová slova pro EEV-HA1J220P

Panasonic EEV-HA1J220P.	EEV-HA1J220P distributor	EEV-HA1J220P dodavatel	EEV-HA1J220P Cena
EEV-HA1J220P Stáhnout datasheet.	EEV-HA1J220P Datasheet.	EEV-HA1J220P Stock.	koupit EEV-HA1J220P.
Panasonic EEV-HA1J220P.	Panasonic - Consumer Division EEV-HA1J220P.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEV-HA1J220P.	Panasonic Battery Group EEV-HA1J220P.
			Panasonic Electric Works - ACSD EEV-HA1J220P.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEV-HA1J220P.	Panasonic - ATG EEV-HA1J220P.	Panasonic - BSG EEV-HA1J220P.	Panasonic - DTG EEV-HA1J220P.
	Panasonic Electric Works EEV-HA1J220P.	Panasonic Electronic Components EEV-HA1J220P.	Panasonic Industrial Automation Sales EEV-HA1J220P.
Panasonic Semiconductor EEV-HA1J220P.			

