

EET-HC2S391DA



Panasonic

Part Number: [EET-HC2S391DA](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP

Datový list: [TS-HC Series](#)

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	EET-HC2S391DA	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22020 pcs	Datový list	TS-HC Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	420V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	1.181" Dia (30.00mm)	Série	TS-HC
Ripple Current @ Low Frequency	1.55A @ 120Hz	hodnocení	-
Polarizace	Polar	Obal	Bulk
Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In	Ostatní jména	EETHC2S391DA P13262
Provozní teplota	-25°C ~ 105°C	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	1.654" (42.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	468 mOhm @ 120Hz
Detailní popis	390µF 420V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 468 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	390µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 22020 kusy Panasonic EET-HC2S391DA 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#: EET-HC2S331EA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S271KA Popis: CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S561EA Popis: CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S331JA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S471DA Popis: CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S471EA Popis: CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S331LA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S391LA Popis: CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S391EA Popis: CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S391KA Popis: CAP ALUM 390UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S471KA Popis: CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S271HA Popis: CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S271JA Popis: CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S331KA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S561DA Popis: CAP ALUM 560UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S471LA Popis: CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S271LA Popis: CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S331DA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S331CA Popis: CAP ALUM 330UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HC2S471EJ Popis: CAP ALUM 470UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro EET-HC2S391DA

Panasonic EET-HC2S391DA.	EET-HC2S391DA distributor	EET-HC2S391DA dodavatel	EET-HC2S391DA Cena
EET-HC2S391DA Stáhnout datasheet.	EET-HC2S391DA Datasheet.	EET-HC2S391DA Stock.	koupit EET-HC2S391DA.
Panasonic EET-HC2S391DA.	Panasonic - Consumer Division EET-HC2S391DA.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EET-HC2S391DA.	Panasonic Battery Group EET-HC2S391DA. Panasonic Electric Works - ACSD EET-HC2S391DA.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EET-HC2S391DA.	Panasonic - ATG EET-HC2S391DA. Panasonic Electric Works EET-HC2S391DA.	Panasonic - BSG EET-HC2S391DA. Panasonic Electronic Components EET-HC2S391DA.	Panasonic - DTG EET-HC2S391DA. Panasonic Industrial Automation Sales EET-HC2S391DA.
Panasonic Semiconductor EET-HC2S391DA.			

