

EET-HD2G681LJ



Panasonic

Part Number: [EET-HD2G681LJ](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP

Datový list: [HD 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-HD2G681LJ	Výrobce	Panasonic
Popis	CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9156 pcs	Datový list	HD Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	400V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	1.378" Dia (35.00mm)	Série	TS-HD
Ripple Current @ Low Frequency	2.12A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	2.968A @ 10KHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
Ostatní jména	EETHD2G681LJ P14895	Provozní teplota	-25°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Životnost @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	680µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 3000 Hrs @ 105°C
kapacitní	680µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 9156 kusy Panasonic EET-HD2G681LJ 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-HD2G391LJ Popis: CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2G561LJ Popis: CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2S221JJ Popis: CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2G331LJ Popis: CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2G391JJ Popis: CAP ALUM 390UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2S151JJ Popis: CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2G681KJ Popis: CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2S151HJ Popis: CAP ALUM 150UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2G331JJ Popis: CAP ALUM 330UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2G561KJ Popis: CAP ALUM 560UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2G471LJ Popis: CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2S181JJ Popis: CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2S271KJ Popis: CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2S121HJ Popis: CAP ALUM 120UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2S271JJ Popis: CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2G471KJ Popis: CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2S221HJ Popis: CAP ALUM 220UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2S271HJ Popis: CAP ALUM 270UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2G471JJ Popis: CAP ALUM 470UF 20% 400V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: EET-HD2S181HJ Popis: CAP ALUM 180UF 20% 420V SNAP	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro EET-HD2G681LJ

Panasonic EET-HD2G681LJ.	EET-HD2G681LJ distributor	EET-HD2G681LJ dodavatel	EET-HD2G681LJ Cena
EET-HD2G681LJ Stáhnout datasheet.	EET-HD2G681LJ Datasheet.	EET-HD2G681LJ Stock.	koupit EET-HD2G681LJ.
Panasonic EET-HD2G681LJ.	Panasonic - Consumer Division EET-HD2G681LJ.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EET-HD2G681LJ.	Panasonic Battery Group EET-HD2G681LJ. Panasonic Electric Works - ACSD EET-HD2G681LJ.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EET-HD2G681LJ.	Panasonic - ATG EET-HD2G681LJ. Panasonic Electric Works EET-HD2G681LJ.	Panasonic - BSG EET-HD2G681LJ. Panasonic Electronic Components EET-HD2G681LJ.	Panasonic - DTG EET-HD2G681LJ. Panasonic Industrial Automation Sales EET-HD2G681LJ.
Panasonic Semiconductor EET-HD2G681LJ.			

