

EKZN500ELL102MK35S



Part Number: [EKZN500ELL102MK35S](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL

Datový list: [KZN 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	EKZN500ELL102MK35S	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	96926 pcs	Datový list	KZN Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.492" Dia (12.50mm)	Série	KZN
Ripple Current @ Low Frequency	2.286A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	3.81A @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
Ostatní jména	565-4074	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Životnost @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Impedance	21 mOhms	Výška - Sedící (Max)	1.437" (36.50mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	1000µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 10000 Hrs @ 105°C
kapacitní	1000µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 96926 kusy Nippon Chemi-Con EKZN500ELL102MK35S 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#: EKZN350ELL470ME11D	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKZN500ELL151MJCS5	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 150UF 20% 50V RADIAL		
	Část#: EKZN350ELL561MK16S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKZN350ELL681MJ25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKZN350ELL821MK20S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 820UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKZN500ELL152MLN3S	Výrobci: United Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 50V RADIAL		
	Část#: EKZN350ELL472MM40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKZN500ELL182MLP1S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1800UF 20% 50V RADIAL		
	Část#: EKZN500ELL181MH20D	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 180UF 20% 50V RADIAL		
	Část#: EKZN500ELL152MM25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 50V RADIAL		
	Část#: EKZN500ELL221MJ16S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL		
	Část#: EKZN500ELL122ML25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1200UF 20% 50V RADIAL		
	Část#: EKZN350ELL471MJ20S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKZN500ELL122MM20S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1200UF 20% 50V RADIAL		
	Část#: EKZN500ELL121MH15D	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 120UF 20% 50V RADIAL		
	Část#: EKZN350ELL391MJ16S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 390UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKZN350ELL392MMP1S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 3900UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKZN500ELL101MHB5D	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL		
	Část#: EKZN350ELL392ML40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 3900UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKZN500ELL222ML40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL		

Související klíčová slova pro EKZN500ELL102MK35S

Nippon Chemi-Con EKZN500ELL102MK35S.	EKZN500ELL102MK35S distributor	EKZN500ELL102MK35S dodavatel	EKZN500ELL102MK35S Cena
EKZN500ELL102MK35S Stáhnout datasheet.	EKZN500ELL102MK35S Datasheet.	EKZN500ELL102MK35S Stock.	koupit EKZN500ELL102MK35S.
Nippon Chemi-Con EKZN500ELL102MK35S.	United Chemi-Con EKZN500ELL102MK35S.		