

EKMH201VSN471MQ30S



Part Number: [EKMH201VSN471MQ30S](#)
Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)
Popis: CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP
Datový list: [KMH Series Bulletin](#)

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	EKMH201VSN471MQ30S	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	53848 pcs	Datový list	KMH Series Bulletin
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	200V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	1.000" Dia (25.40mm)	Série	KMH
Ripple Current @ Low Frequency	1.41A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	2.115A @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
Ostatní jména	565-4860 EKMH201VSN471MQ30S-ND	Provozní teplota	-25°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	0.394" (10.00mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	1.260" (32.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	353 mOhm @ 120Hz
Detailní popis	470µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 353 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	470µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 53848 kusy Nippon Chemi-Con EKMH201VSN471MQ30S 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#: EKMH250VNN123MQ40S Popis: CAP ALUM 12000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN182MA50S Popis: CAP ALUM 1800UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN561MQ35S Popis: CAP ALUM 560UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH250VEN153MQ40S Popis: CAP ALUM 15000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN102MR45T Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN152MR50S Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN681MA25S Popis: CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN681MR30T Popis: CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN471MR25S Popis: CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN681MQ40S Popis: CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN102MR45S Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN122MR50S Popis: CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN242MA55T Popis: CAP ALUM 2400UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN821MQ50T Popis: CAP ALUM 820UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN681MR30S Popis: CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN221MQ20S Popis: CAP ALUM 220UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN471MQ30M Popis: CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN122MA40S Popis: CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN331MQ25T Popis: CAP ALUM 330UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EKMH201VSN681MQ40T Popis: CAP ALUM 680UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz

Související klíčová slova pro EKMH201VSN471MQ30S

Nippon Chemi-Con EKMH201VSN471MQ30S.	EKMH201VSN471MQ30S distributor	EKMH201VSN471MQ30S dodavatel	EKMH201VSN471MQ30S Cena
EKMH201VSN471MQ30S Stáhnout datasheet.	EKMH201VSN471MQ30S Datasheet.	EKMH201VSN471MQ30S Stock.	koupit EKMH201VSN471MQ30S.
Nippon Chemi-Con EKMH201VSN471MQ30S.	United Chemi-Con EKMH201VSN471MQ30S.		