

EKMH451VNN331MA40S



Part Number: [EKMH451VNN331MA40S](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 330UF 20% 450V 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	EKMH451VNN331MA40S	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21007 pcs	Datový list	KMH Series Bulletin
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	450V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost-	
Velikost / Rozměry	1.378" Dia (35.00mm)	Série	KMH
Ripple Current @ Low Frequency	1.38A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	1.9734A @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
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)	1.575" (40.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	753 mOhm @ 120Hz	Detailní popis	330µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 753 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	330µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 21007 kusy Nippon Chemi-Con EKMH451VNN331MA40S 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#: EKMH451VNN471MA50S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN221MR40T	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN221MQ50W	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN331MR50W	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN271MA35T	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 270UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN271MA35S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 270UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN221MQ50S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN471MA50M	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN221MQ50T	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN221MR35W	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN221MQ45T	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN471MA50T	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN221MA30W	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN271MA35W	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 270UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN331MR50T	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN331MA40W	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN331MA40T	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN471MA45T	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN331MR50S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 450V SNAP		
	Část#: EKMH451VNN391MA45T	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 390UF 20% 450V SNAP		

Související klíčová slova pro EKMH451VNN331MA40S

Nippon Chemi-Con EKMH451VNN331MA40S.	EKMH451VNN331MA40S distributor	EKMH451VNN331MA40S dodavatel	EKMH451VNN331MA40S Cena
EKMH451VNN331MA40S Stáhnout datasheet.	EKMH451VNN331MA40S Datasheet.	EKMH451VNN331MA40S Stock.	koupit EKMH451VNN331MA40S.
Nippon Chemi-Con EKMH451VNN331MA40S.	United Chemi-Con EKMH451VNN331MA40S.		