

EKMQ251VSN681MP50S



Part Number: [EKMQ251VSN681MP50S](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP

Datový list: [KMQ Series, Downsized Snap-ins](#)

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	EKMQ251VSN681MP50S	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22730 pcs	Datový list	KMQ Series, Downsized Snap-ins
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	250V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.866" Dia (22.00mm)	Série	KMQ
Ripple Current @ Low Frequency	1.7A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	2.55A @ 50kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
Ostatní jména	565-2974 EKMQ251VSN681MP50N	Provozní teplota	-25°C ~ 105°C
Typ montáže	Through Hole	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)	1.969" (50.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	680µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	680µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 22730 kusy Nippon Chemi-Con EKMQ251VSN681MP50S 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#: EKMQ350ELL103MP50S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKMQ251VSN681MA25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ251VSN561MP45S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ350ELL222ML25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKMQ251VSN471MQ30S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ251VSN471MP40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ251VSN331MQ25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ251VSN821MR35S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ251VSN821MA30S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ251VSN331MP30S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ251VSN271MP25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 270UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ251VSN561MR25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ350ELL102MK20S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKMQ251VSN391MP35S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 390UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ251VSN681MQ40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 680UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ281VSN152MA55S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 280V SNAP		
	Část#: EKMQ350ELL221MHB5D	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL		
	Část#: EKMQ251VSN561MQ35S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 560UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ251VSN821MQ45S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 820UF 20% 250V SNAP		
	Část#: EKMQ350ELL101MF11D	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL		

Související klíčová slova pro EKMQ251VSN681MP50S

Nippon Chemi-Con EKMQ251VSN681MP50S.	EKMQ251VSN681MP50S distributor	EKMQ251VSN681MP50S dodavatel	EKMQ251VSN681MP50S Cena
EKMQ251VSN681MP50S Stáhnout datasheet.	EKMQ251VSN681MP50S Datasheet.	EKMQ251VSN681MP50S Stock.	koupit EKMQ251VSN681MP50S.
Nippon Chemi-Con EKMQ251VSN681MP50S.	United Chemi-Con EKMQ251VSN681MP50S.		