

EKMQ161ELL680MK20S



Part Number: [EKMQ161ELL680MK20S](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL

Datový list: [KMQ Series, Radial Lead Type](#)

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	EKMQ161ELL680MK20S	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	94607 pcs	Datový list	KMQ Series, Radial Lead Type
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	160V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	0.492" Dia (12.50mm)	Série	KMQ
Ripple Current @ Low Frequency	250mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	450mA @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can
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.	2000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	0.197" (5.00mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.846" (21.50mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	68µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	68µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 94607 kusy Nippon Chemi-Con EKMQ161ELL680MK20S 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#: EKMQ161VSN222MR45S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP		
	Část#: EKMQ161ELL470MJ20S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL		
	Část#: EKMQ161VSN152MR35S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 160V SNAP		
	Část#: EKMQ161VSN122MQ40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP		
	Část#: EKMQ161ELL220MJC5S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL		
	Část#: EKMQ161ELL101MK25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL		
	Část#: EKMQ161VSN102MQ35S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP		
	Část#: EKMQ161ELL221MLN3S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL		
	Část#: EKMQ161VSN152MQ45S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 160V SNAP		
	Část#: EKMQ161VSN182MR40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1800UF 20% 160V SNAP		
	Část#: EKMQ161ETD100MHB5D	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL		
	Část#: EKMQ161VSN222MA35S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP		
	Část#: EKMQ160ETD222MJ20S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL		
	Část#: EKMQ161VSN102MP40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP		
	Část#: EKMQ161ELL331MMP1S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL		
	Část#: EKMQ161ELL100MHB5D	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL		
	Část#: EKMQ160ELL682ML25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL		
	Část#: EKMQ161ELL471MM40S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 160V RADIAL		
	Část#: EKMQ161ELL330MJ16S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL		
	Část#: EKMQ161VSN102MR25S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP		

Související klíčová slova pro EKMQ161ELL680MK20S

Nippon Chemi-Con EKMQ161ELL680MK20S.	EKMQ161ELL680MK20S distributor	EKMQ161ELL680MK20S dodavatel	EKMQ161ELL680MK20S Cena
EKMQ161ELL680MK20S Stáhnout datasheet.	EKMQ161ELL680MK20S Datasheet.	EKMQ161ELL680MK20S Stock.	koupit EKMQ161ELL680MK20S.
Nippon Chemi-Con EKMQ161ELL680MK20S.	United Chemi-Con EKMQ161ELL680MK20S.		