

## EKMH160VSN393MR50T



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit EKMH160VSN393MR50T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EKMH160VSN393MR50T](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP ALUM 39000UF 20% 16V 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	EKMH160VSN393MR50T	Výrobce	<a href="#">Nippon Chemi-Con</a>
Popis	CAP ALUM 39000UF 20% 16V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32851 pcs	Datový list	<a href="#">KMH Series Bulletin</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost-	
Velikost / Rozměry	1.181" Dia (30.00mm)	Série	KMH
Ripple Current @ Low Frequency	4.81A @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	5.1948A @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
Ostatní jména	565-2845 EKMH160VSN393MR50N	Provozní teplota	-40°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)	17 mOhm @ 120Hz	Detailní popis	39000µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 17 mOhm @ 120Hz 2000 Hrs @ 105°C
kapacitní	39000µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 32851 kusy Nippon Chemi-Con EKMH160VSN393MR50T 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">EKMH161VNN222MA50S</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH161VNN122MA30T</a> Popis: CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN223MQ45T</a> Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH161VNN102MQ45S</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH161VNN122MA30S</a> Popis: CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN223MR35S</a> Popis: CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH161VNN152MA35T</a> Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 160V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN682MP25T</a> Popis: CAP ALUM 6800UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN273MQ50T</a> Popis: CAP ALUM 27000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">United Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN333MR45T</a> Popis: CAP ALUM 33000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN183MP45T</a> Popis: CAP ALUM 18000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN153MR25T</a> Popis: CAP ALUM 15000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH161VNN102MR35S</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN183MQ40T</a> Popis: CAP ALUM 18000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN393MA40T</a> Popis: CAP ALUM 39000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN473MA45T</a> Popis: CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN273MR40T</a> Popis: CAP ALUM 27000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN223MR35T</a> Popis: CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH160VSN473MA45S</a> Popis: CAP ALUM 47000UF 20% 16V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EKMH161VNN102MR35T</a> Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP	Výrobci: <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EKMH160VSN393MR50T

Nippon Chemi-Con EKMH160VSN393MR50T.	EKMH160VSN393MR50T distributor	EKMH160VSN393MR50T dodavatel	EKMH160VSN393MR50T Cena
EKMH160VSN393MR50T Stáhnout datasheet.	EKMH160VSN393MR50T Datasheet.	EKMH160VSN393MR50T Stock.	koupit EKMH160VSN393MR50T.
Nippon Chemi-Con EKMH160VSN393MR50T.	United Chemi-Con EKMH160VSN393MR50T.		