

ESMH250VSN223MQ50T



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

Koupit ESMH250VSN223MQ50T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [ESMH250VSN223MQ50T](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 22000UF 20% 25V SNAP

Datový list: [SMH 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	ESMH250VSN223MQ50T	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 22000UF 20% 25V SNAP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	57997 pcs	Datový list	SMH Series Bulletin
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	-
Velikost / Rozměry	1.000" Dia (25.40mm)	Série	SMH
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial, Can - Snap-In
Ostatní jména	565-2637 ESMH250VSN223MQ50N	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Through Hole	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°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	22000µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - Snap-In 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	22000µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 57997 kusy Nippon Chemi-Con ESMH250VSN223MQ50T 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#: ESMH250VSN183MR35T Popis: CAP ALUM 18000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN393MA50T Popis: CAP ALUM 39000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN153MP50T Popis: CAP ALUM 15000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN223MR45T Popis: CAP ALUM 22000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN562MQ20T Popis: CAP ALUM 56000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN273MR50T Popis: CAP ALUM 27000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN273MA40T Popis: CAP ALUM 27000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN183MQ45T Popis: CAP ALUM 18000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN153MR30S Popis: CAP ALUM 15000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN123MQ35S Popis: CAP ALUM 12000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN682MQ25T Popis: CAP ALUM 68000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN183MA30S Popis: CAP ALUM 18000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN153MQ40T Popis: CAP ALUM 15000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN333MA45T Popis: CAP ALUM 33000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN273MA40W Popis: CAP ALUM 27000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN123MQ35T Popis: CAP ALUM 12000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN153MQ40S Popis: CAP ALUM 15000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN562MP25T Popis: CAP ALUM 56000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN223MQ50S Popis: CAP ALUM 22000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: ESMH250VSN682MP30T Popis: CAP ALUM 68000UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz

Související klíčová slova pro ESMH250VSN223MQ50T

Nippon Chemi-Con ESMH250VSN223MQ50T.	ESMH250VSN223MQ50T distributor	ESMH250VSN223MQ50T dodavatel	ESMH250VSN223MQ50T Cena
ESMH250VSN223MQ50T Stáhnout datasheet.	ESMH250VSN223MQ50T Datasheet.	ESMH250VSN223MQ50T Stock.	koupit ESMH250VSN223MQ50T.
Nippon Chemi-Con ESMH250VSN223MQ50T.	United Chemi-Con ESMH250VSN223MQ50T.		