

EMVA160ADA101MF55G



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

Koupit EMVA160ADA101MF55G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVA160ADA101MF55G](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD

Datový list: [MVA Series](#)

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	EMVA160ADA101MF55G	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1095408 pcs	Datový list	MVA Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Velikost / Rozměry	0.248" Dia (6.30mm)	Série	Alchip™ - MVA
Ripple Current @ Low Frequency	70mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	75.6mA @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	565-2089-2	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.205" (5.20mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	100µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 85°C
kapacitní	100µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 1095408 kusy Nippon Chemi-Con EMVA160ADA101MF55G 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#: EMVA101ADA330MJA0G Popis: CAP ALUM 33UF 20% 100V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA160ADA331MHA0G Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA160ARA102MKE0S Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA160ADA330ME55G Popis: CAP ALUM 33UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA100GDA682MMN0S Popis: CAP ALUM 6800UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA101ARA330MJA0G Popis: CAP ALUM 33UF 20% 100V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA160ADA221MF80G Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA160GDA222MLH0S Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA100GDA472MMH0S Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA101GDA221MMH0S Popis: CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA101GDA331MMN0S Popis: CAP ALUM 330UF 20% 100V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA160ADA471MHA0G Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA101ARA101MKE0S Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA160ADA470ME55G Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA101ARA680MKE0S Popis: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA101GDA221MLN0S Popis: CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA101ADA220MHA0G Popis: CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA160ADA681MJA0G Popis: CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA160ADA220MD55G Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVA160ADA151MF80G Popis: CAP ALUM 150UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz

Související klíčová slova pro EMVA160ADA101MF55G

Nippon Chemi-Con EMVA160ADA101MF55G.	EMVA160ADA101MF55G distributor	EMVA160ADA101MF55G dodavatel	EMVA160ADA101MF55G Cena
EMVA160ADA101MF55G Stáhnout datasheet.	EMVA160ADA101MF55G Datasheet.	EMVA160ADA101MF55G Stock.	koupit EMVA160ADA101MF55G.
Nippon Chemi-Con EMVA160ADA101MF55G.	United Chemi-Con EMVA160ADA101MF55G.		