

EMVE160ADA101MF55G



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

Koupit EMVE160ADA101MF55G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVE160ADA101MF55G](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD

Datový list: [MVE 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	EMVE160ADA101MF55G	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1048574 pcs	Datový list	MVE 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™- MVE
Ripple Current @ Low Frequency	69mA @ 120Hz	hodnocení	-
Polarizace	Polar	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	Radial, Can - SMD	Ostatní jména	565-2204-2
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Životnost @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	0.205" (5.20mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	100µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 1000 Hrs @ 105°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 1048574 kusy Nippon Chemi-Con EMVE160ADA101MF55G 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#: EMVE101GDA101MLH0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVE160ADA681MJA0G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVE101ARA680MKE0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVE101GDA221MLN0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVE101ADB220MHA0G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVE160ADA221MF80G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVE101GDA331MMN0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVE160ADA220ME55G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVE160ARA102MKE0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVE160ADA331MHA0G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVE160ADA151MF80G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 150UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVE160ARA152MKE0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1500UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVE160ADA100MD55G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVE160ADA471MHA0G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVE160ADA330MF55G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 33UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVE101GDA221MMH0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVE101ARA470MKE0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVE101ARA101MKE0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVE160ADA470MF55G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVE101ADA470MJA0G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD		

Související klíčová slova pro EMVE160ADA101MF55G

Nippon Chemi-Con EMVE160ADA101MF55G.	EMVE160ADA101MF55G distributor	EMVE160ADA101MF55G dodavatel	EMVE160ADA101MF55G Cena
EMVE160ADA101MF55G Stáhnout datasheet.	EMVE160ADA101MF55G Datasheet.	EMVE160ADA101MF55G Stock.	koupit EMVE160ADA101MF55G.
Nippon Chemi-Con EMVE160ADA101MF55G.	United Chemi-Con EMVE160ADA101MF55G.		