

EMVE350ADA4R7MD55G



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit EMVE350ADA4R7MD55G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVE350ADA4R7MD55G](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 35V 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	EMVE350ADA4R7MD55G	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 4.7UF 20% 35V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	726534 pcs	Datový list	MVE Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	35V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Velikost / Rozměry	0.157" Dia (4.00mm)	Série	Alchip™- MVE
Ripple Current @ Low Frequency	16mA @ 120Hz	hodnocení	-
Polarizace	Polar	Obal	Original-Reel®
Paket / krabice	Radial, Can - SMD	Ostatní jména	565-2229-6
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	4.7µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 1000 Hrs @ 105°C	kapacitní	4.7µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 726534 kusy Nippon Chemi-Con EMVE350ADA4R7MD55G na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součásti elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: EMVE500ADA220MF60G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD		
	Část#: EMVE350ADA100ME55G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE350ADA101MF80G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE350ADA470MF80G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE350ADA151MHA0G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 150UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE350ADA221MHA0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE350GDA102MMH0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE350GDA222MMN0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE350ADA220MF55G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE350ADA331MJA0G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE251ADA220MLH0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 250V SMD		
	Část#: EMVE350GDA471MLH0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE350ARA471MKE0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE350GDA102MLH0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE500ADA101MHA0G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 50V SMD		
	Část#: EMVE350ADA330MF60G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE500ADA100MF55G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD		
	Část#: EMVE451GTR220MMN0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 450V SMD		
	Část#: EMVE350ADA221MJA0G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD		
	Část#: EMVE500ADA1R0MD55G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 1UF 20% 50V SMD		

Související klíčová slova pro EMVE350ADA4R7MD55G

Nippon Chemi-Con EMVE350ADA4R7MD55G.	EMVE350ADA4R7MD55G distributor	EMVE350ADA4R7MD55G dodavatel	EMVE350ADA4R7MD55G Cena
EMVE350ADA4R7MD55G Stáhnout datasheet.	EMVE350ADA4R7MD55G Datasheet.	EMVE350ADA4R7MD55G Stock.	koupit EMVE350ADA4R7MD55G.
Nippon Chemi-Con EMVE350ADA4R7MD55G.	United Chemi-Con EMVE350ADA4R7MD55G.		