

EMVY250ADA471MJA0G



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

Koupit EMVY250ADA471MJA0G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVY250ADA471MJA0G](#)

Výrobce: [Nippon Chemi-Con](#)

Popis: CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD

Datový list: [MVY 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	EMVY250ADA471MJA0G	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	108250 pcs	Datový list	MVY Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Velikost / Rozměry	0.394" Dia (10.00mm)	Série	Alchip™ - MVY
Ripple Current @ Low Frequency	335mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	670mA @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	565-2465-1	Provozní teplota	-55°C ~ 105°C
Typ montáže	Surface Mount	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Impedance	150 mOhms
Výška - Sedící (Max)	0.394" (10.00mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	-
Detailní popis	470µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	470µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 108250 kusy Nippon Chemi-Con EMVY250ADA471MJA0G 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#: EMVY160GDA472MMN0S Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY160GDA332MLN0S Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250ADB101MF80G Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY350ADA100ME55G Popis: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250ADA100ME55G Popis: CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250GDA222MMN0S Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250GDA222MLN0S Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250GTR102MLH0S Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250GDA332MMN0S Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250ADA470MF55G Popis: CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250GDA102MMH0S Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250ADA101MF80G Popis: CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY350ADA220MF55G Popis: CAP ALUM 22UF 20% 35V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250ADA221MHA0G Popis: CAP ALUM 220UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250ADA220MF55G Popis: CAP ALUM 22UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250ADA330MF55G Popis: CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY350ADA101MHA0G Popis: CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY250ADA331MHA0G Popis: CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY160GDA332MMH0S Popis: CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY350ADA221MHA0G Popis: CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz

Související klíčová slova pro EMVY250ADA471MJA0G

Nippon Chemi-Con EMVY250ADA471MJA0G.	EMVY250ADA471MJA0G distributor	EMVY250ADA471MJA0G dodavatel	EMVY250ADA471MJA0G Cena
EMVY250ADA471MJA0G Stáhnout datasheet.	EMVY250ADA471MJA0G Datasheet.	EMVY250ADA471MJA0G Stock.	koupit EMVY250ADA471MJA0G.
Nippon Chemi-Con EMVY250ADA471MJA0G.	United Chemi-Con EMVY250ADA471MJA0G.		