

EMVY100ADA102MJA0G



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

Koupit EMVY100ADA102MJA0G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVY100ADA102MJA0G](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 1000UF 20% 10V 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	EMVY100ADA102MJA0G	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	177893 pcs	Datový list	MVY Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	10V
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	402mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	670mA @ 100kHz
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	565-2434-2	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	1000µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 2000 Hrs @ 105°C	kapacitní	1000µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nippon Chemi-Con. Máme 177893 kusy Nippon Chemi-Con EMVY100ADA102MJA0G 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#: EMVY100ADA221MF80G Popis: CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVL500ADA3R3MD60G Popis: CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY100GDA222MLH0S Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVL6R3ADA221MF80G Popis: CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVL6R3ADA220MD60G Popis: CAP ALUM 22UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY100ADA101MF55G Popis: CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY100ADA331MHA0G Popis: CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY100ARA222MKG5S Popis: CAP ALUM 2200UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY100ADA220MD60G Popis: CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY100ADA330ME55G Popis: CAP ALUM 33UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY100ADA220ME55G Popis: CAP ALUM 22UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY100ADA470MF55G Popis: CAP ALUM 47UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVL500ADA470MHA0G Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVL6R3ADA331MHA0G Popis: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVL500ADA4R7ME60G Popis: CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY100ADA471MHA0G Popis: CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVL6R3ADA102MJA0G Popis: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVY100ADA681MJA0G Popis: CAP ALUM 680UF 20% 10V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVL6R3ADA101MF60G Popis: CAP ALUM 100UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Část#: EMVL6R3ADA470ME60G Popis: CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz

Související klíčová slova pro EMVY100ADA102MJA0G

Nippon Chemi-Con EMVY100ADA102MJA0G.	EMVY100ADA102MJA0G distributor	EMVY100ADA102MJA0G dodavatel	EMVY100ADA102MJA0G Cena
EMVY100ADA102MJA0G Stáhnout datasheet.	EMVY100ADA102MJA0G Datasheet.	EMVY100ADA102MJA0G Stock.	koupit EMVY100ADA102MJA0G.
Nippon Chemi-Con EMVY100ADA102MJA0G.	United Chemi-Con EMVY100ADA102MJA0G.		