

EMVY101GTR101MKE0S



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

Koupit EMVY101GTR101MKE0S s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [EMVY101GTR101MKE0S](#)

Výrobce [Nippon Chemi-Con](#)

Popis CAP ALUM 100UF 20% 100V 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	EMVY101GTR101MKE0S	Výrobce	Nippon Chemi-Con
Popis	CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	66599 pcs	Datový list	MVY Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.512" L x 0.512" W (13.00mm x 13.00mm)
Velikost / Rozměry	0.492" Dia (12.50mm)	Série	Alchip™- MVY
hodnocení	-	Polarizace	Polar
Obal	Tray	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Životnost @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Resistance Series)	-	Detailní popis	100µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 5000 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 66599 kusy Nippon Chemi-Con EMVY101GTR101MKE0S 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#: EMVY101GTR331MMN0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVY101GRA101MKE0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVY101ARA680MKE0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 68UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVY160ADA101MF55G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVY101GDA101MLH0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVY160ADA101MH63G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVY160ADA221MF80G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVY160ADA100MD55G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVY101BTR331MMN0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVY101ARA101MKE0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVY101ATR101MKE0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVY101ARA470MKE0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 47UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVY160ADA101MF60G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVY101GTR101MLH0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVY101GDA221MLN0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVY160ADA331MHA0G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVY160ADA330MF55G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 33UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVY160ADA220ME55G	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD		
	Část#: EMVY101GDA221MMH0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD		
	Část#: EMVY101GDA331MMN0S	Výrobci: Nippon Chemi-Con	Dotaz
	Popis: CAP ALUM 330UF 20% 100V SMD		

Související klíčová slova pro EMVY101GTR101MKE0S

Nippon Chemi-Con EMVY101GTR101MKE0S.	EMVY101GTR101MKE0S distributor	EMVY101GTR101MKE0S dodavatel	EMVY101GTR101MKE0S Cena
EMVY101GTR101MKE0S Stáhnout datasheet.	EMVY101GTR101MKE0S Datasheet.	EMVY101GTR101MKE0S Stock.	koupit EMVY101GTR101MKE0S.
Nippon Chemi-Con EMVY101GTR101MKE0S.	United Chemi-Con EMVY101GTR101MKE0S.		