

NB670AGQ-P


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

Koupit NB670AGQ-P s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [NB670AGQ-P](#)

Výrobce [MPS \(Monolithic Power Systems\)](#)

Popis IC REG BUCK SYNC 24V 6A

Datový list:

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	NB670AGQ-P	Výrobce	MPS (Monolithic Power Systems)
Popis	IC REG BUCK SYNC 24V 6A	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	47733 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	w / Školitel	No
w / Sequencer	No	w / LED Driver	No
Napětí / proud - Výstup 3-		Napětí / proud - Výstup 2	3.3V, 100mA
Napětí / proud - Výstup 13.3V, 6A		Napětí - Supply	5 V ~ 22 V
topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1)	Dodavatel zařízení Package	16-QFN (3x3)
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	32-VQFN	Ostatní jména	1589-1340-1
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet výstupů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frekvence - Přepínání	500kHz
Detailní popis	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1) 500kHz 16-QFN (3x3)		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady MPS (Monolithic Power Systems). Máme 47733 kusy MPS (Monolithic Power Systems) NB670AGQ-P 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#: NB669GQ-P Popis: IC REG DL BCK/LDO SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB650GL-P Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB650AGL-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671LBGQ-P Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB650AGL-P Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB650GL-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB650HGL-P Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB650HGL-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB670GQ-Z Popis: IC REG BUCK SYNC 24V 6A	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671GQ-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB649EQJ-LF-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 8A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671AGQ-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB669GQ-Z Popis: IC REG BUCK SYNC 24V 6A	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB649EQJ-LF-P Popis: IC REG BUCK ADJ 8A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB670GQ-P Popis: IC REG DL BCK/LDO SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB670AGQ-Z Popis: IC REG BUCK SYNC 24V 6A	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671GQ-P Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671AGQ-P Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671LAGQ-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671LAGQ-P Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz

Související klíčová slova pro NB670AGQ-P

MPS (Monolithic Power Systems) NB670AGQ-P.	NB670AGQ-P distributor	NB670AGQ-P dodavatel	NB670AGQ-P Cena
NB670AGQ-P Stáhnout datasheet.	NB670AGQ-P Datasheet.	NB670AGQ-P Stock.	koupit NB670AGQ-P.
MPS (Monolithic Power Systems) NB670AGQ-P.	Monolithic Power Systems NB670AGQ-P.	Monolithic Power Systems Inc. NB670AGQ-P.	MPS (Monolithic Power Systems) NB670AGQ-P.