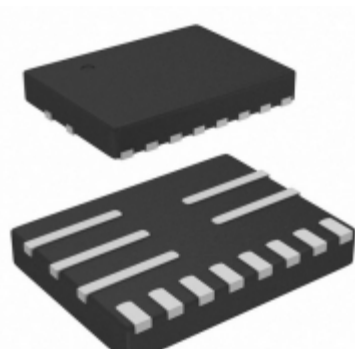


NB671LGQ-Z



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

Koupit NB671LGQ-Z s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [NB671LGQ-Z](#)

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

Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC

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	NB671LGQ-Z	Výrobce	MPS (Monolithic Power Systems)
Popis	IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	77084 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.604V
Napětí - Výstup (Max)	5.5V	Napětí - vstup (Min)	5.5V
Napětí - vstup (Max)	22V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-QFN (3x3)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	14-VFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	500kHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.604V 1 Output 6A 14-VFQFN Exposed Pad
Current - Výstup	6A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady MPS (Monolithic Power Systems). Máme 77084 kusy MPS (Monolithic Power Systems) NB671LGQ-Z 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#: NB673GL-P Popis: IC REG BUCK ADJ 8A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB676GQ-P Popis: IC REG BUCK SYNC 24V 8A	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671LBGQ-P Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671LBGQ-Z 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#: NB671AGQ-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB675GL-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB675GL-P Popis: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671AGQ-P Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671GQ-P Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB675LGL-P Popis: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB675LGL-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB673GL-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 8A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671LAGQ-P Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671GQ-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB672GL-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB676GQ-Z Popis: IC REG BUCK SYNC 24V 8A	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: NB671LGQ-P 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#: NB672GL-P Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz

Související klíčová slova pro NB671LGQ-Z

MPS (Monolithic Power Systems) NB671LGQ-Z.	NB671LGQ-Z distributor	NB671LGQ-Z dodavatel	NB671LGQ-Z Cena
NB671LGQ-Z Stáhnout datasheet.	NB671LGQ-Z Datasheet.	NB671LGQ-Z Stock.	koupit NB671LGQ-Z.
MPS (Monolithic Power Systems) NB671LGQ-Z.	Monolithic Power Systems NB671LGQ-Z.	Monolithic Power Systems Inc. NB671LGQ-Z.	MPS (Monolithic Power Systems) NB671LGQ-Z.