

MP1469GJ-P



Part Number: [MP1469GJ-P](#)

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

Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC

Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

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

Koupit MP1469GJ-P s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MP1469GJ-P	Výrobce	MPS (Monolithic Power Systems)
Popis	IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	96448 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	13V	Napětí - vstup (Min)	4.7V
Napětí - vstup (Max)	16V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	TSOT-23-6
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positivní	Ostatní jména	1589-1017-2
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	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	490kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 1.5A SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6	Current - Výstup	1.5A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady MPS (Monolithic Power Systems). Máme 96448 kusy MPS (Monolithic Power Systems) MP1469GJ-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#: MP143 Popis: CRYSTAL 14.31818MHZ SERIES T/H	Výrobci: CTS Electronic Components	Dotaz
	Část#: MP1469GJ-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1470GJ-P Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1470GJ-ZX Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1470HGJ-P Popis: 2A,16V,1MHZ,SYNCHRONOUS STEP-DOW	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP147-E Popis: CRYSTAL 14.7456MHZ SERIES T/H	Výrobci: CTS Electronic Components	Dotaz
	Část#: MP138R5 Popis: MP138R5 0.05% BULK	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MP1470BGJ-Z Popis: 2A,16V,500KHZ,SYNCHRONOUS STEP-D	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP147 Popis: CRYSTAL 14.7456MHZ SERIES T/H	Výrobci: CTS Electronic Components	Dotaz
	Část#: MP1470GJ-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP143B-E Popis: CRYSTAL 14.31818MHZ 18PF T/H	Výrobci: CTS Electronic Components	Dotaz
	Část#: MP138R5L Popis: MP138R5L 0.05% REELED	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MP1469GJ-ZX Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1470BGJ-P Popis: 2A,16V,500KHZ,SYNCHRONOUS STEP-D	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1400GC-Z Popis: IC REG BUCK NEG ADJ 0.6A	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP143B Popis: CRYSTAL 14.31818MHZ 18PF T/H	Výrobci: CTS Electronic Components	Dotaz
	Část#: MP143-E Popis: CRYSTAL 14.31818MHZ SERIES T/H	Výrobci: CTS Electronic Components	Dotaz
	Část#: MP1400GC-ZX Popis: IC REG BUCK NEG ADJ 0.6A	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1400GC-P Popis: IC REG BUCK NEG ADJ 0.6A	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP133R0 Popis: MP133R0 .05% BULK	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz

Související klíčová slova pro MP1469GJ-P

MPS (Monolithic Power Systems) MP1469GJ-P.	MP1469GJ-P distributor	MP1469GJ-P dodavatel	MP1469GJ-P Cena
MP1469GJ-P Stáhnout datasheet.	MP1469GJ-P Datasheet.	MP1469GJ-P Stock.	koupit MP1469GJ-P.
MPS (Monolithic Power Systems) MP1469GJ-P.	Monolithic Power Systems MP1469GJ-P.	Monolithic Power Systems Inc. MP1469GJ-P.	MPS (Monolithic Power Systems) MP1469GJ-P.