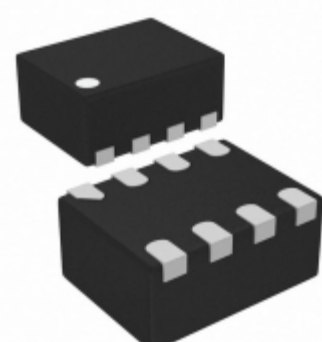


MP3416GQH-P



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

Koupit MP3416GQH-P s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [MP3416GQH-P](#)

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

Popis: 1A,LOW QUIESCENT CURRENT, STEP-U

Datový list:

RoHS Status:

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MP3416GQH-P	Výrobce	MPS (Monolithic Power Systems)
Popis	1A,LOW QUIESCENT CURRENT, STEP-U	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	79083 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Min)	0.86V
Napětí - Napájení (Max)	5.5V	Napětí - Výstup	1.8 V ~ 5.5 V
Typ	DC DC Regulator	topologie	Step-Up (Boost)
Dodavatel zařízení Package	8-QFN (2x1.5)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-VDFDN
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	Vnitřní Switch (y)	Yes
Frekvence	2MHz	stmívání	No
Detailní popis	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) No Dimming 1.1A 8-QFN (2x1.5)	Aktuální - Výstup / Channel	1.1A
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady MPS (Monolithic Power Systems). Máme 79083 kusy MPS (Monolithic Power Systems) MP3416GQH-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#: MP3423GG-Z Popis: IC REG BOOST ADJ 9A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3418GJ-P Popis: IC REG BOOST ADJ 0.3A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3416GJ-Z Popis: 1A,LOW QUIESCENT CURRENT, STEP-U	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3414DJ-LF-P Popis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3415GG-P Popis: 3.6A, 1MHZ, SYNCHRONOUS, STEP-UP	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3422GG-P Popis: IC REG BOOST ADJ 6.5A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3422GG-Z Popis: IC REG BOOST ADJ 6.5A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3421GG-P Popis: 5.5A, 600KHZ HIGH EFFICIENCY, SY	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3414AGJ-Z Popis: 3A,1.8V-5.5V,22UA IQ,1MHZ,SYNCHR	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3414DJ-LF-ZX Popis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3414AGJ-P Popis: 3A,1.8V-5.5V,22UA IQ,1MHZ,SYNCHR	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3416GJ-P Popis: 1A,LOW QUIESCENT CURRENT, STEP-U	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3424GG-P Popis: CURRENT PROGRAMMABLE, CC/CV SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3418GJ-Z Popis: IC REG BOOST ADJ 0.3A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3423GG-P Popis: IC REG BOOST ADJ 9A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3415GG-Z Popis: 3.6A, 1MHZ, SYNCHRONOUS, STEP-UP	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3412EJ-LF-Z Popis: IC LED DRIVER	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3416GQH-Z Popis: 1A,LOW QUIESCENT CURRENT, STEP-U	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3421GG-Z Popis: 5.5A, 600KHZ HIGH EFFICIENCY, SY	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP3414DJ-LF-Z Popis: IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz

Související klíčová slova pro MP3416GQH-P

MPS (Monolithic Power Systems) MP3416GQH-P.	MP3416GQH-P distributor	MP3416GQH-P dodavatel	MP3416GQH-P Cena
MP3416GQH-P Stáhnout datasheet.	MP3416GQH-P Datasheet.	MP3416GQH-P Stock.	koupit MP3416GQH-P.
MPS (Monolithic Power Systems) MP3416GQH-P.	Monolithic Power Systems MP3416GQH-P.	Monolithic Power Systems Inc. MP3416GQH-P.	MPS (Monolithic Power Systems) MP3416GQH-P.