

MP1476LGTF-Z

	Part Number: MP1476LGTF-Z Výrobce: MPS (Monolithic Power Systems) Popis: HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ Datový list:	RoHS Status: 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 MP1476LGTF-Z s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MP1476LGTF-Z	Výrobce	MPS (Monolithic Power Systems)
Popis	HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	109566 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	10V	Napětí - vstup (Min)	3.9V
Napětí - vstup (Max)	18V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	SOT-563
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SOT-563, SOT-666	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
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	800kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 2A SOT-563, SOT-666	Current - Výstup	2A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady MPS (Monolithic Power Systems). Máme 109566 kusy MPS (Monolithic Power Systems) MP1476LGTF-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#: MP1475DJ-LF-ZX Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1477GTF-P Popis: HIGH-EFFICIENCY, 3A, 18V, 800KHZ	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1475DJ-LF-P Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1474SGJ-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1477HGTF-P Popis: 3A, 4.2-17V, 1.2MHZ, HIGH-EFFICI	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP147B-E Popis: CRYSTAL 14.7456MHZ 18PF T/H	Výrobci: CTS Electronic Components	Dotaz
	Část#: MP1482DS-LF-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1475DJ-LF-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP147A-E Popis: CRYSTAL 14.7456MHZ 20PF T/H	Výrobci: CTS Electronic Components	Dotaz
	Část#: MP1475SGJ-Z Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1474SGJ-P Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1476GTF-Z Popis: HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1475SGJ-P Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1477HGTF-Z Popis: 3A, 4.2-17V, 1.2MHZ, HIGH-EFFICI	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP147A Popis: CRYSTAL 14.7456MHZ 20PF T/H	Výrobci: CTS Electronic Components	Dotaz
	Část#: MP1476LGTF-P Popis: HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP147B Popis: CRYSTAL 14.7456MHZ 18PF T/H	Výrobci: CTS Electronic Components	Dotaz
	Část#: MP1477GTF-Z Popis: HIGH-EFFICIENCY, 3A, 18V, 800KHZ	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1482DS-LF Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz
	Část#: MP1476GTF-P Popis: HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ	Výrobci: MPS (Monolithic Power Systems)	Dotaz

Související klíčová slova pro MP1476LGTF-Z

MPS (Monolithic Power Systems) MP1476LGTF-Z.	MP1476LGTF-Z distributor	MP1476LGTF-Z dodavatel	MP1476LGTF-Z Cena
MP1476LGTF-Z Stáhnout datasheet.	MP1476LGTF-Z Datasheet.	MP1476LGTF-Z Stock.	koupit MP1476LGTF-Z.
MPS (Monolithic Power Systems) MP1476LGTF-Z.	Monolithic Power Systems MP1476LGTF-Z.	Monolithic Power Systems Inc. MP1476LGTF-Z.	MPS (Monolithic Power Systems) MP1476LGTF-Z.