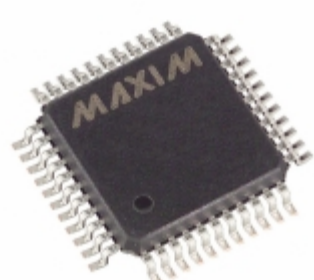


MAX5037AEMH



Part Number: [MAX5037AEMH](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BUCK 44MQFP

Datový list: [Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX5037AEMH s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX5037AEMH	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BUCK 44MQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6000 pcs	Datový list	Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.75 V ~ 28 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	44-MQFP (10x10)	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tray
Paket / krabice	44-QFP	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	2	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	250kHz, 500kHz
Pracovní cyklus (Max)	-	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 44-MQFP (10x10)
Ovládací prvky	Enable, Phase Control, Power Good	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	MAX5037		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 6000 kusy Maxim Integrated MAX5037AEMH 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#: MAX5035DUSA-T Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5037AEMH-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 44MQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5035EASA+ Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5035DASA+V+T Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5037ETH-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 44TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5038AEAI15 Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5037AETH Popis: IC REG CTRLR BUCK 44TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5037EMH Popis: IC REG CTRLR BUCK 44MQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5037AETH-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 44TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5035EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX5035	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5035DUPA+ Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5035DUSA+T Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5037EMH-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 44MQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5035DUSA+ Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5035DUSA Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5038AEAI15-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5035EUSA+ Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5037ETH Popis: IC REG CTRLR BUCK 44TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5035EUSA+T Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5037EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX5037	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5037AEMH

Maxim Integrated MAX5037AEMH.	MAX5037AEMH distributor	MAX5037AEMH dodavatel	MAX5037AEMH Cena
MAX5037AEMH Stáhnout datasheet.	MAX5037AEMH Datasheet.	MAX5037AEMH Stock.	koupit MAX5037AEMH.
Maxim Integrated MAX5037AEMH.			