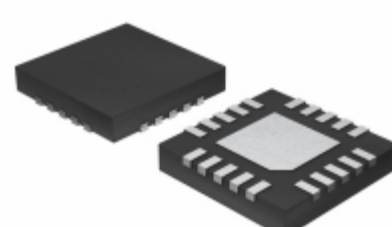


MAX17506ATP+



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

Koupit MAX17506ATP+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX17506ATP+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 20TQFN

Datový list: [MAX17506](#)

[Part Numbering System](#)

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	MAX17506ATP+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 20TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	26771 pcs	Datový list	MAX17506 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.9V
Napětí - Výstup (Max)	54V	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	60V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	20-TQFN (5x5)
Série	Himalaya	Obal	Tray
Paket / krabice	20-WQFN 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	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	200kHz ~ 2.2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.9V 1 Output 5A 20-WQFN Exposed Pad
Current - Výstup	5A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 26771 kusy Maxim Integrated MAX17506ATP+ 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#: MAX17507ETJ+ Popis: TRIPLE REGULATOR PMBUS INTERFACE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17505ATP+ Popis: IC REG BUCK ADJ 1.7A SYNC 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17505SATP+ Popis: 1.7A, 60V SYNCHRONOUS BUCK REGUL	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17511GTL+ Popis: IC CTRL FOR IMVP7 CPU/GRAPH TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17504EVKITB# Popis: EVAL KIT FOR MAX17504	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17509ATJ+T Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17505EVKITB# Popis: EVAL KIT FOR MAX17505	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17511GTL+T Popis: IC CTRL FOR IMVP7 CPU/GRAPH TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17504SATP+T Popis: 60V, 3A SYNCHRONOUS STEP-DOWN CO	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17504SATP+ Popis: 60V, 3A SYNCHRONOUS STEP-DOWN CO	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17505SATP+T Popis: 1.7A, 60V SYNCHRONOUS BUCK REGUL	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17510ATB/V+T Popis: IC REG DDR LV 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17509ATJ+ Popis: IC REG BUCK ADJ 3A DL 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17504EVKITA# Popis: EVAL KIT FOR MAX17504	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17509DEMBD# Popis: DEMO BOARD 16V DUAL MAX17509	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17509EVKIT# Popis: EVAL KIT 16V DUAL 3A MAX17509	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17510ATB+T Popis: IC REG DDR LOW VOLTAGE 10-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17505ATP+T Popis: IC REG BUCK ADJ 1.7A SYNC 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17506ATP+T Popis: 5A, 60V, SYNCHRONOUS BUCK REGULA	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17505EVKITA# Popis: EVAL KIT FOR MAX17505	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX17506ATP+

Maxim Integrated MAX17506ATP+.	MAX17506ATP+ distributor	MAX17506ATP+ dodavatel	MAX17506ATP+ Cena
MAX17506ATP+ Stáhnout datasheet.	MAX17506ATP+ Datasheet.	MAX17506ATP+ Stock.	koupit MAX17506ATP+.
Maxim Integrated MAX17506ATP+.			