

MAX17500BEUB+



Part Number: [MAX17500BEUB+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX

Datový list: [MAX17499](#), [MAX17500](#)

[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	MAX17500BEUB+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5892 pcs	Datový list	MAX17499 , MAX17500 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	23.6 V ~ 30 V
topologie	Boost, SEPIC	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	10-uMAX	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive, Isolation Capable
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up, Step-Up/Step-Down	Frekvence - Přepínání	50kHz ~ 2.5MHz
Pracovní cyklus (Max)	75%	Detailní popis	Boost, SEPIC Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 10-uMAX
Ovládací prvky	Enable	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	MAX17500		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5892 kusy Maxim Integrated MAX17500BEUB+ 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#: MAX17501EATB+T Popis: IC REG BCK 3.3V 0.5A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17500AEUB+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17501BTEVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX17501B	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17500AAUB+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17501EATB+ Popis: IC REG BCK 3.3V 0.5A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17501BATB+ Popis: IC REG BUCK 5V 0.5A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17501BATB+T Popis: IC REG BUCK 5V 0.5A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17501AATB+ Popis: IC REG BCK 3.3V 0.5A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17500BAUB+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17500BAUB+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX174CEPI Popis: IC ADC 12-BIT W/REF 28-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17500AEUB+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17501EAUD+ Popis: IC REG STEP DOWN 65V TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17500AEVKIT Popis: KIT EVALUATION MAX17500A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17501ATEVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX17501A	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17501AATB+T Popis: IC REG BCK 3.3V 0.5A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17500AAUB+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17500AEVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX17500	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX174CEWI Popis: IC ADC 12-BIT W/REF 28-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17500BEUB+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX17500BEUB+**

Maxim Integrated MAX17500BEUB+.	MAX17500BEUB+ distributor	MAX17500BEUB+ dodavatel	MAX17500BEUB+ Cena
MAX17500BEUB+ Stáhnout datasheet.	MAX17500BEUB+ Datasheet.	MAX17500BEUB+ Stock.	koupit MAX17500BEUB+.
Maxim Integrated MAX17500BEUB+.			