

MAX8505EEEE+



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

Koupit MAX8505EEEE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX8505EEEE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QSOP

Datový list: [MAX8505](#)

[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	MAX8505EEEE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	24594 pcs	Datový list	MAX8505 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	4.68V	Napětí - vstup (Min)	2.6V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positivní	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
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	500kHz, 1MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 3A 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Current - Výstup	3A	Číslo základní části	MAX8505

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 24594 kusy Maxim Integrated MAX8505EEEE+ 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#: MAX848ESE+ Popis: IC DC-DC CONV LN HP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX84K000B Popis: RES 84K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX8508ETE+ Popis: IC DC-DC CONV PWM 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX847EEI+T Popis: IC PWR SUPPLY 28QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX850ESA+ Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 5MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8505EEEE+T Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX849ESE+ Popis: IC DC-DC CONV LN HP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8507ETE+T Popis: IC PWM STEP-DN DC/DC CONV 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8507ETE+ Popis: IC PWM STEP-DN DC/DC CONV 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX848ESE+T Popis: IC DC-DC CONV LN HP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX84K200B Popis: RES 84.2K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX847EEI+ Popis: IC PWR SUPPLY 28QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX846AEET+T Popis: IC SYS BAT CHRG 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8508ETE+T Popis: IC DC-DC CONV PWM 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8506EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX8506	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX849ESE+T Popis: IC DC-DC CONV LN HP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX846EVKIT+ Popis: EVAL KIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8506ETE+T Popis: IC DC-DC CONV PWM 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX850ESA+T Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 5MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX8506ETE+ Popis: IC DC-DC CONV PWM 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX8505EEEE+

Maxim Integrated MAX8505EEEE+.	MAX8505EEEE+ distributor	MAX8505EEEE+ dodavatel	MAX8505EEEE+ Cena
MAX8505EEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX8505EEEE+ Datasheet.	MAX8505EEEE+ Stock.	koupit MAX8505EEEE+.
Maxim Integrated MAX8505EEEE+.			