

MAX5003EEEE+T



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

Koupit MAX5003EEEE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5003EEEE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP

Datový list: [Part Numbering System](#)
[MAX5003](#)

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	MAX5003EEEE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	46096 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX5003
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	10.75 V ~ 18.75 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	16-QSOP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive, Isolation Capable
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	50kHz ~ 300kHz
Pracovní cyklus (Max)	75%	Detailní popis	Buck Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-QSOP
Ovládací prvky	Frequency Control, On Time Control, Soft Start	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	MAX5003		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 46096 kusy Maxim Integrated MAX5003EEEE+T 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#: MAX5003ESE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003CSE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003CEE-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003ESE-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003CEE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003CSE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003EEE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5005ACUB-T Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003CEE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003CSE-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5005ACUB+T Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5005ACUB+ Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5005ACUB Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003ESE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX5003	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003CEE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003ESE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003EEEE-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003EEEE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5003CSE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5003EEEE+T**

Maxim Integrated MAX5003EEEE+T.	MAX5003EEEE+T distributor	MAX5003EEEE+T dodavatel	MAX5003EEEE+T Cena
MAX5003EEEE+T Stáhnout datasheet.	MAX5003EEEE+T Datasheet.	MAX5003EEEE+T Stock.	koupit MAX5003EEEE+T.
Maxim Integrated MAX5003EEEE+T.			