

MAX5060ATI-T



Part Number: [MAX5060ATI-T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN

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 MAX5060ATI-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX5060ATI-T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4728 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	28-TQFN (5x5)	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	28-WFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
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-Down	Frekvence - Přepínání	125kHz ~ 1.5MHz
Pracovní cyklus (Max)	-	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 28-TQFN (5x5)
Ovládací prvky	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good	Synchronizace hodin	Yes
Číslo základní části	MAX5060		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4728 kusy Maxim Integrated MAX5060ATI-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#: MAX505BEAG+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BENG+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5061AUE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BENG Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5061AUE+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BEWG+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5061AUE-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ATI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5062AASA+ Popis: IC DRIVER HALF BRDG HS 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX5060	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BEWG+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5061EUE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ETI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BEAG+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ATI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ATI Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5062AASA Popis: IC DRIVER HALF BRDG HS 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5061AUE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BEWG Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ETI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5060ATI-T

Maxim Integrated MAX5060ATI-T.	MAX5060ATI-T distributor	MAX5060ATI-T dodavatel	MAX5060ATI-T Cena
MAX5060ATI-T Stáhnout datasheet.	MAX5060ATI-T Datasheet.	MAX5060ATI-T Stock.	koupit MAX5060ATI-T.
Maxim Integrated MAX5060ATI-T.			