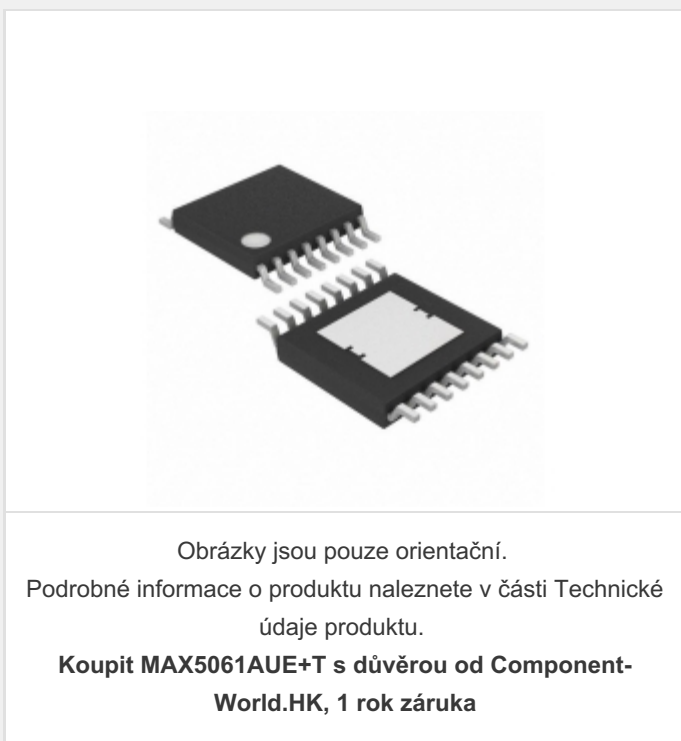


MAX5061AUE+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX5061AUE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5061AUE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP

Datový list: [MAX5060-61](#)

[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	MAX5061AUE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	39239 pcs	Datový list	MAX5060-61 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.75 V ~ 28 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP-EP	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) 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)		Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
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 16-TSSOP-EP	Ovládací prvky	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good
Synchronizace hodin	Yes	Číslo základní části	MAX5061

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 39239 kusy Maxim Integrated MAX5061AUE+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#: MAX5060ATI-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX5060	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5062BASA+ Popis: IC MOSFET DRIVER 8-SOIC	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#: MAX5061EUE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5061AUE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ATI Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5062BASA-T Popis: IC MOSFET DRIVER 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ATI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5061AUE-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ETI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5062AASA+T Popis: IC MOSFET DRIVER 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5062AASA-T Popis: IC DRIVER HALF BRDG HS 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BEWG+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5062BASA Popis: IC MOSFET DRIVER 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5062BASA+T Popis: IC MOSFET DRIVER 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5062AASA+ Popis: IC DRIVER HALF BRDG HS 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ATI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ETI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5061AUE+T**

Maxim Integrated MAX5061AUE+T.	MAX5061AUE+T distributor	MAX5061AUE+T dodavatel	MAX5061AUE+T Cena
MAX5061AUE+T Stáhnout datasheet.	MAX5061AUE+T Datasheet.	MAX5061AUE+T Stock.	koupit MAX5061AUE+T.
Maxim Integrated MAX5061AUE+T.			