

MAX5081ATE+



Part Number: [MAX5081ATE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX5080-81](#)

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	MAX5081ATE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	35638 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX5080-81
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.23V
Napětí - Výstup (Max)	32V	Napětí - vstup (Min)	7.5V
Napětí - vstup (Max)	40V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (5x5)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-WQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
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	250kHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.23V 1 Output 1A 16-WQFN Exposed Pad
Current - Výstup	1A	Číslo základní části	MAX5081

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 35638 kusy Maxim Integrated MAX5081ATE+ 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#: MAX5081ATE-T Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5082ATE-T Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BENG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5082ATE-T Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5082ATE+ Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5085ATT-T Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BEWG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5082ATE Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BENG+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BEWG-T Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5080ATE+ Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BEWG+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5084ATT-T Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5081ATE-T Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BCWG-T Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5083ATE-T Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5083ATE+ Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5080ATE-T Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5080EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX5080	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5081ATE Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5081ATE+**

Maxim Integrated MAX5081ATE+.	MAX5081ATE+ distributor	MAX5081ATE+ dodavatel	MAX5081ATE+ Cena
MAX5081ATE+ Stáhnout datasheet.	MAX5081ATE+ Datasheet.	MAX5081ATE+ Stock.	koupit MAX5081ATE+.
Maxim Integrated MAX5081ATE+.			