

## MAX5081ATE+T



**Part Number:** [MAX5081ATE+T](#)

**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

<b>Part Number</b>	MAX5081ATE+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	46898 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX5080-81</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	1.23V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	32V	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	7.5V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	40V	<b>topologie</b>	Buck
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-TQFN (5x5)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-WQFN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TJ)
<b>Počet výstupů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Step-Down
<b>Frekvence - Přepínání</b>	250kHz	<b>Detailní popis</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.23V 1 Output 1A 16-WQFN Exposed Pad
<b>Current - Výstup</b>	1A	<b>Číslo základní části</b>	MAX5081

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 46898 kusy Maxim Integrated MAX5081ATE+T na skladě a 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#: <a href="#">MAX5083ATE+</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5081ATE</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5080ATE+</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX507BENG+</a></b> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5082ATE+T</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5081ATE+</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5086AATE+</a></b> Popis: IC REG LIN POS ADJ 250MA 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5081ATE-T</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5082ATE+</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX507BENG</a></b> Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX507BEWG+T</a></b> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5084ATT+T</a></b> Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 6TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5082ATE-T</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5083ATE+T</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX507BEWG</a></b> Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX507BEWG+</a></b> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5082ATE</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5085ATT+T</a></b> Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 6TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5080ATE+T</a></b> Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5080EVKIT</a></b> Popis: EVAL KIT FOR MAX5080	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX5081ATE+T**

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