

## MAX5090AATE/V+



**Part Number:** [MAX5090AATE/V+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN

**Datový list:** [MAX5090A/B/C](#)

[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	MAX5090AATE/V+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4666 pcs	Datový list	<a href="#">MAX5090A/B/C</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.3V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	6.5V
Napětí - vstup (Max)	76V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (5x5)
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Tube
Paket / krabice	16-WQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	127kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 2A 16-WQFN Exposed Pad	Current - Výstup	2A
Číslo základní části	MAX5090		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4666 kusy Maxim Integrated MAX5090AATE/V+ 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX5090BATE+T</a> Popis: IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090EVKIT</a> Popis: EVAL KIT FOR MAX5090	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5091AASA+T</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090AATE+T</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BEWP+T</a> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BCWP</a> Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5091AASA+</a> Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090CATE+T</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BEPP+</a> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BEWP+</a> Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BCWP+</a> Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090BATE+</a> Popis: IC REG BUCK 5V 2A 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090CATE/V+</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 16WQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090CATE+</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090CATE/V+T</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 16WQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090AATE+</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX5090AATE/V+T</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BCPP+</a> Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BEPP</a> Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX508BEWP</a> Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX5090AATE/V+**

Maxim Integrated MAX5090AATE/V+.	MAX5090AATE/V+ distributor	MAX5090AATE/V+ dodavatel	MAX5090AATE/V+ Cena
MAX5090AATE/V+ Stáhnout datasheet.	MAX5090AATE/V+ Datasheet.	MAX5090AATE/V+ Stock.	koupit MAX5090AATE/V+.
Maxim Integrated MAX5090AATE/V+.			