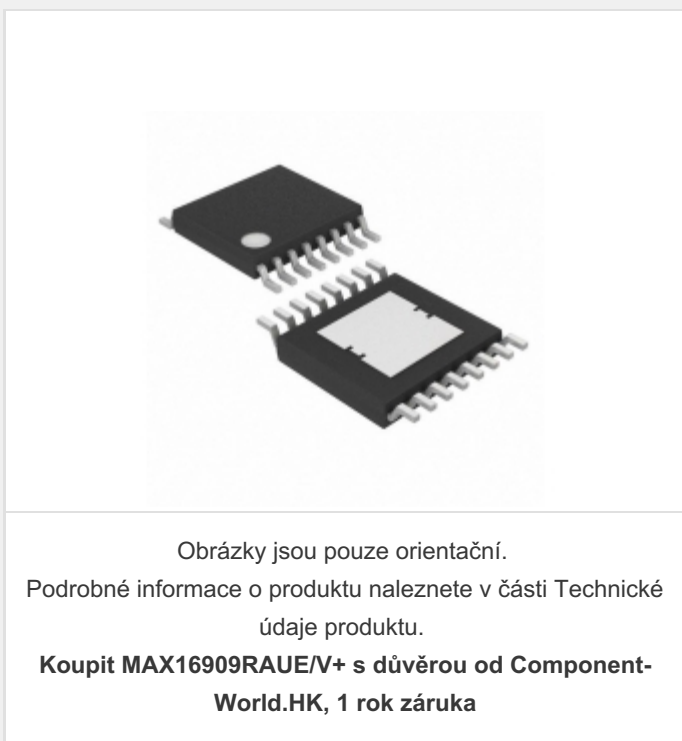


MAX16909RAUE/V+



Part Number: [MAX16909RAUE/V+](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TSSOP
Datový list: [MAX16909](#)
[Part Numbering System](#)
[EE-Sim Design, Simulation Environment Guide](#)

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	MAX16909RAUE/V+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	29559 pcs	Datový list	MAX16909 Part Numbering System EE-Sim Design, Simulation Environment
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	Guide 1V (5V)
Napětí - Výstup (Max)	10V	Napětí - vstup (Min)	3.5V
Napětí - vstup (Max)	36V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP-EP
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable (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	400kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed) 1V (5V) 1 Output 3A 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	3A
Číslo základní části	MAX16909		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 29559 kusy Maxim Integrated MAX16909RAUE/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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX16909RAUE+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16909SAUE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16910ATA9/V+TCB Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16909RAUE+CFZ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 28-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16910CASA8/V+ Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16909RATE+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16909RATE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16909RATE+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16910CASA8+ Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16908XAUE/V+T Popis: IC BUCK CONVERTER TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16910CASA9/V+ Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16908XAUE/V+ Popis: IC BUCK CONVERTER TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16910CASA9+ Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16909RAUE+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16909RATE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16910CASA8+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16909RAUE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16910CASA8/V+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16910CASA9+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16909RAUE+TCFZ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 28-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX16909RAUE/V+**

Maxim Integrated MAX16909RAUE/V+.	MAX16909RAUE/V+ distributor	MAX16909RAUE/V+ dodavatel	MAX16909RAUE/V+ Cena
MAX16909RAUE/V+ Stáhnout datasheet.	MAX16909RAUE/V+ Datasheet.	MAX16909RAUE/V+ Stock.	koupit MAX16909RAUE/V+.
Maxim Integrated MAX16909RAUE/V+.			