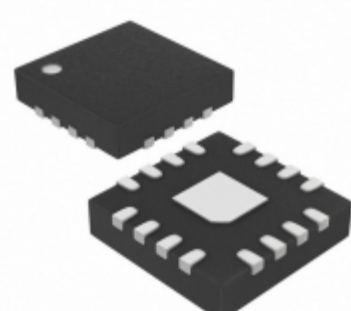


MAX16907RATE/V+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX16907RATE/V+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX16907RATE/V+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN

Datový list: [MAX16907](#)

[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	MAX16907RATE/V+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	39706 pcs	Datový list	MAX16907 Part Numbering System EE-Sim Design, Simulation Environment Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1V (5V)
Napětí - Výstup (Max)	10V	Napětí - vstup (Min)	3.5V
Napětí - vstup (Max)	36V	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	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)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	2.2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed) 1V (5V) 1 Output 3A 16-WQFN Exposed Pad
Current - Výstup	3A	Číslo základní části	MAX16907

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 39706 kusy Maxim Integrated MAX16907RATE/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#: MAX16907RATE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904SAUE33V+ Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.6A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16907RAUE+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16907RATE+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16907RAUE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904SAUE50+ Popis: 2.1MHZ, HIGH-VOLTAGE, 600MA MINI	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16907SAUE+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904SAUE50+T Popis: 2.1MHZ, HIGH-VOLTAGE, 600MA MINI	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16907RATE+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904SAUE33V+T Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.6A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904SAUE50V+T Popis: IC REG BUCK 5V 0.6A SYNC 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904SAUE50V+ Popis: IC REG BUCK 5V 0.6A SYNC 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16907RATE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16905AUE/V+T Popis: IC REG BUCK SYNC 2.2MHZ TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16907RAUE+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16905AUE/V+ Popis: IC REG BUCK TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16907SATE+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16907SATE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16907SATE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16907RAUE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 3A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX16907RATE/V+

Maxim Integrated MAX16907RATE/V+.	MAX16907RATE/V+ distributor	MAX16907RATE/V+ dodavatel	MAX16907RATE/V+ Cena
MAX16907RATE/V+ Stáhnout datasheet.	MAX16907RATE/V+ Datasheet.	MAX16907RATE/V+ Stock.	koupit MAX16907RATE/V+.
Maxim Integrated MAX16907RATE/V+.			