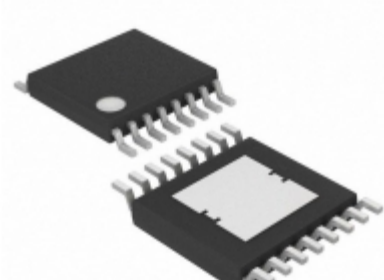


MAX16903SAUE50/V+W



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX16903SAUE50/V+W s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX16903SAUE50/V+W](#)

Výrobce [Maxim Integrated](#)

Popis IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16TSSOP

Datový list: [MAX16903](#)

[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	MAX16903SAUE50/V+W	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17038 pcs	Datový list	MAX16903 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	3.5V
Napětí - vstup (Max)	28V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	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	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	14 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	2.1MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output 1A 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	1A	Číslo základní části	MAX16903

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 17038 kusy Maxim Integrated MAX16903SAUE50/V+W 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#: MAX16904RAUE18/V+T Popis: IC REG BUCK 1.8V 0.6A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904RATB33/V+T Popis: IC REG BCK 3.3V 0.6A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904RATB50+T Popis: IC REG BUCK 5V 0.6A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16903SAUE50+ Popis: 2.1MHZ, HIGH-VOLTAGE, 1A MINI-BU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16903SATB33/V+T Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16903SA50/V+TCJ Popis: IC MINI BUCK CONVERTER 2.1MHZ TS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904RAUE33/V+ Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.6A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16903SATB50/V+T Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904RAUE18/V+ Popis: IC REG BUCK 1.8V 0.6A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904RAUE33+ Popis: 2.1MHZ, HIGH-VOLTAGE, 600MA MINI	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16903SAUE33+ Popis: 2.1MHZ, HIGH-VOLTAGE, 1A MINI-BU	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16903SATB18/V+T Popis: IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904RATB55/V+T Popis: IC REG BCK 5.5V 0.6A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16903SAUE50/V+T Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16903SAUE50/V+ Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904RAUE50+ Popis: 2.1MHZ, HIGH-VOLTAGE, 600MA MINI	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904RAUE33/V+T Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.6A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16903SAUE33/V+T Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16904RATB50/V+T Popis: IC REG BUCK 5V 0.6A SYNC 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16903SAUE33/V+ Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX16903SAUE50/V+W

Maxim Integrated MAX16903SAUE50/V+W.	MAX16903SAUE50/V+W distributor	MAX16903SAUE50/V+W dodavatel	MAX16903SAUE50/V+W Cena
MAX16903SAUE50/V+W Stáhnout datasheet.	MAX16903SAUE50/V+W Datasheet.	MAX16903SAUE50/V+W Stock.	koupit MAX16903SAUE50/V+W.
Maxim Integrated MAX16903SAUE50/V+W.			