

MAX4198EUA



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX4198EUA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4198EUA](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX
Datový list: [MAX4198,99](#)
[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4198EUA	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4731 pcs	Datový list	MAX4198,99 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 7.5 V, ±1.35 V ~ 3.75 V
Napětí - Input Offset	100µV	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
rychlost přeběhu	0.07 V/µs	Série	Beyond-the-Rails™
Obal	Tube	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Differential Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX	Proud - Supply	45µA
Aktuální - Výstup / Channel	5.5mA	Číslo základní části	MAX4198
zesilovač Type	Differential	-3 dB šířka pásma	175kHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4731 kusy Maxim Integrated MAX4198EUA 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#: MAX4198EUA+T Popis: IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4197ESA Popis: IC OPAMP INSTR 3.1KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4198EUA-T Popis: IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4199ESA+ Popis: IC AMP INSTR PREC R-TO-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4198ESA+T Popis: IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX419CPD+ Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4196ESA Popis: IC OPAMP INSTR 34KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4198EUA+ Popis: IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4198ESA+ Popis: IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX419CSD Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4196ESA+ Popis: IC OPAMP INSTR 34KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4199EUA+ Popis: IC AMP INSTR PREC R-TO-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4197ESA+ Popis: IC OPAMP INSTR 3.1KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4198ESA Popis: IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4196ESA+T Popis: IC OPAMP INSTR 34KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4199ESA Popis: IC AMP INSTR PREC R-TO-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX419CPD Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4199EUA Popis: IC AMP INSTR PREC R-TO-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4197ESA-T Popis: IC OPAMP INSTR 3.1KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4197ESA+T Popis: IC OPAMP INSTR 3.1KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4198EUA

Maxim Integrated MAX4198EUA.	MAX4198EUA distributor	MAX4198EUA dodavatel	MAX4198EUA Cena
MAX4198EUA Stáhnout datasheet.	MAX4198EUA Datasheet.	MAX4198EUA Stock.	koupit MAX4198EUA.
Maxim Integrated MAX4198EUA.			