

MAX4198EUA+T



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



Part Number: [MAX4198EUA+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX

Datový list: [MAX4198_99](#)

[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	MAX4198EUA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	53721 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	Tape & Reel (TR)	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)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS 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 53721 kusy Maxim Integrated MAX4198EUA+T 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#: MAX419CPD Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX419CSD+T Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4197ESA-T 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#: MAX4199ESA Popis: IC AMP INSTR PREC R-TO-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4198EUA-T Popis: IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4197ESA+T Popis: IC OPAMP INSTR 3.1KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX419CSD+ Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 14SOIC	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#: MAX4196ESA+T 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#: MAX419CSD Popis: IC OPAMP GP 150KHZ RRO 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4199EUA Popis: IC AMP INSTR PREC R-TO-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4198ESA+T Popis: IC OPAMP DIFF 175KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4197ESA+ Popis: IC OPAMP INSTR 3.1KHZ 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#: MAX4197ESA Popis: IC OPAMP INSTR 3.1KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4199EUA+ Popis: IC AMP INSTR PREC R-TO-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4198EUA+T

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