

MAX4209KAUA+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX4209KAUA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4209KAUA+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC INSTRUMENT AMP PREC 8-UMAX

Datový list: [MAX4208/09](#)

[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	MAX4209KAUA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC INSTRUMENT AMP PREC 8-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5623 pcs	Datový list	MAX4208/09 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.85 V ~ 5.5 V, ±1.425 V ~ 2.25 V
Napětí - Input Offset	3µV	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
rychlost přeběhu	0.055 V/µs	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	750kHz	Detailní popis	Instrumentation Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX
Proud - Supply	1.4mA	Aktuální - Výstup / Channel	25mA
Aktuální - Vstupní klidový	1pA	Číslo základní části	MAX4209
zesilovač Type	Instrumentation	-3 dB šířka pásma	7.5kHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5623 kusy Maxim Integrated MAX4209KAUA+ 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#: MAX4209HAUA+T Popis: IC OPAMP INSTR 7.5KHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4207ETE-T Popis: IC OPAMP LOGARITHMIC 5MHZ 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4209EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX4209	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4208EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX4208	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4210AEUA Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4210AETT+T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX420EPA+ Popis: IC OP AMP CHOPPER 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4207ETE+ Popis: IC OPAMP LOGARITHMIC 5MHZ 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4210AETT+ Popis: IC OPERATIONAL AMP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX420CPA+ Popis: IC OPAMP CHOPPER 500KHZ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4207ETE+T Popis: IC OPAMP LOGARITHMIC 5MHZ 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4207ETE Popis: IC OPAMP LOGARITHMIC 5MHZ 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4208AUA+ Popis: IC OPAMP INSTR 750KHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4209TAUA+T Popis: IC INSTRUMENT AMP PREC 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX420CPA Popis: IC OPAMP CMOS CHOPPER-STAB 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4208AUA+T Popis: IC OPAMP INSTR 750KHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4209KAUA+T Popis: IC INSTRUMENT AMP PREC 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4209TAUA+ Popis: IC INSTRUMENT AMP PREC 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4209HAUA+ Popis: IC OPAMP INSTR 7.5KHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4210AETT-T Popis: IC CURRENT MONITOR 1.5% 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4209KAUA+

Maxim Integrated MAX4209KAUA+.	MAX4209KAUA+ distributor	MAX4209KAUA+ dodavatel	MAX4209KAUA+ Cena
MAX4209KAUA+ Stáhnout datasheet.	MAX4209KAUA+ Datasheet.	MAX4209KAUA+ Stock.	koupit MAX4209KAUA+.
Maxim Integrated MAX4209KAUA+.			