

MAX4413EKA-T



Part Number: [MAX4413EKA-T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OPAMP DUAL +3/5V R/R SOT23-8

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX4412,13](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX4413EKA-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4413EKA-T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP DUAL +3/5V R/R SOT23-8	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4363 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX4412,13
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	400µV	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-8
rychlost přeběhu	140 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SOT-23-8
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-8	Proud - Supply	1.7mA
Aktuální - Výstup / Channel	75mA	Aktuální - Vstupní klidový	1.6µA
Číslo základní části	MAX4413	zesilovač Type	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	500MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4363 kusy Maxim Integrated MAX4413EKA-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#: MAX4414EUA+ Popis: IC OPAMP VFB 400MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4412EUK+T Popis: IC OPAMP VFB 500MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4411BETP+T Popis: IC AMP AUDIO .08W STER AB 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4411EBE+T Popis: IC AMP AUDIO .08W STER AB 16UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4415ESA Popis: IC OPAMP +3/5V R-TO-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4414ESA+T Popis: IC OPAMP VFB 400MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4414EUA Popis: IC OPAMP +3/5V R-TO-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4412EUK-T Popis: IC OPAMP +3/5V R-TO-R SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4413EKA+T Popis: IC OPAMP VFB 500MHZ RRO SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4414ESA Popis: IC OPAMP +3/5V R-TO-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4411EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX4411	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4412EXK-T Popis: IC OPAMP +3/5V R-TO-R SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4411ETP+T Popis: IC AMP AUDIO .08W STER AB 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4415ESA+ Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4414EUA+T Popis: IC OPAMP VFB 400MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4415EUA Popis: IC OPAMP +3/5V R-TO-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4411ETP+ Popis: IC AMP AUDIO .08W STER AB 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4412EXK+T Popis: IC OPAMP VFB 500MHZ RRO SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4414ESA+ Popis: IC OPAMP VFB 400MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4415EUA+ Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4413EKA-T

Maxim Integrated MAX4413EKA-T.	MAX4413EKA-T distributor	MAX4413EKA-T dodavatel	MAX4413EKA-T Cena
MAX4413EKA-T Stáhnout datasheet.	MAX4413EKA-T Datasheet.	MAX4413EKA-T Stock.	koupit MAX4413EKA-T.
Maxim Integrated MAX4413EKA-T.			