

MAX4437EUA-T



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

Koupit MAX4437EUA-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4437EUA-T](#)

Výrobce [Maxim Integrated](#)

Popis IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX

Datový list: [Part Numbering System](#)
 [MAX4434-37](#)

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	MAX4437EUA-T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4209 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX4434-37
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
rychlost přeběhu	388 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 8-uMAX	Proud - Supply	15mA
Aktuální - Výstup / Channel	65mA	Aktuální - Vstupní klidový	14μA
Číslo základní části	MAX4437	zesilovač Type	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	150MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4209 kusy Maxim Integrated MAX4437EUA-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#: MAX4437ESA Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4445ESE Popis: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4437EUA+T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4444ESE Popis: IC RCVR DIFF-LINE 400MHZ 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4436EUA+T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4445ESE+ Popis: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4447ESE+T Popis: IC LDRV R SGL-DIFF 430MHZ 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4444ESE+T Popis: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4447ESE+ Popis: IC LDRV R SGL-DIFF 430MHZ 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4436EUA Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4435EUK+T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4448ESE Popis: IC RCVR DIFF-LINE WIDEBND 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4436ESA Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4435EUK-T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4444ESE+ Popis: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4437EUA+ Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4445ESE+T Popis: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4437EUA Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4436EUA+ Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4444EVKIT Popis: EVAL KIT MAX4444, MAX4445	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4437EUA-T

Maxim Integrated MAX4437EUA-T.	MAX4437EUA-T distributor	MAX4437EUA-T dodavatel	MAX4437EUA-T Cena
MAX4437EUA-T Stáhnout datasheet.	MAX4437EUA-T Datasheet.	MAX4437EUA-T Stock.	koupit MAX4437EUA-T.
Maxim Integrated MAX4437EUA-T.			