

MAX4432EUA+



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

Koupit MAX4432EUA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4432EUA+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OPAMP VFB 180MHZ 8UMAX

Datový list: [Part Numbering System](#)

[MAX4430-33](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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






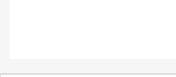














[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4432EUA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OPAMP VFB 180MHZ 8UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	45289 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX4430-33
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	9 V ~ 11 V, ±4.5 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	1.25mV	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
rychlost přeběhu	100 V/μs	Série	-
Obal	Tube	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)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 8-uMAX
Proud - Supply	11mA	Aktuální - Výstup / Channel	60mA
Aktuální - Vstupní klidový	11μA	Číslo základní části	MAX4432
zesilovač Type	Voltage Feedback	-3 dB šířka pásma	180MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 45289 kusy Maxim Integrated MAX4432EUA+ 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#: MAX4434ESA+T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4434ESA Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4430ESA-T Popis: IC OPAMP VFB 180MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4433EUA+T Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4431EUK+T Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4431ESA Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4433EUA-T Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4431ESA+ Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4433EUA Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4432EUA+T Popis: IC OPAMP VFB 180MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4430EUK-T Popis: IC OPAMP VFB 180MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4431EUK-T Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4431ESA-T Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4433ESA-T Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4433ESA Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4430EUK+T Popis: IC OPAMP VFB 180MHZ SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4434ESA+ Popis: IC OP AMP VFB 150MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4432ESA Popis: IC OPAMP VFB 180MHZ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4433EUA+ Popis: IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4432EUA Popis: IC OPAMP VFB 180MHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX4432EUA+**

Maxim Integrated MAX4432EUA+.	MAX4432EUA+ distributor	MAX4432EUA+ dodavatel	MAX4432EUA+ Cena
MAX4432EUA+ Stáhnout datasheet.	MAX4432EUA+ Datasheet.	MAX4432EUA+ Stock.	koupit MAX4432EUA+.
Maxim Integrated MAX4432EUA+.			