

## MAX4431EUK-T



**Part Number:** [MAX4431EUK-T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC OPAMP VFB 215MHZ SOT23-5

**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

<b>Part Number</b>	MAX4431EUK-T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP VFB 215MHZ SOT23-5	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4038 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX4430-33</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	9 V ~ 11 V, ±4.5 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	1.25mV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	SOT-23-5
<b>rychlost přeběhu</b>	145 V/μs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	SC-74A, SOT-753
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit SOT-23-5	<b>Proud - Supply</b>	11mA
<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	60mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	11μA
<b>Číslo základní části</b>	MAX4431	<b>zesilovač Type</b>	Voltage Feedback
<b>-3 dB šířka pásma</b>	215MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4038 kusy Maxim Integrated MAX4431EUK-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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4431EUK+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 215MHZ SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4431ESA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4430EUK-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 180MHZ SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4430ESA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 180MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4432EUA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 180MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4431ESA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4430ESA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 180MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4432ESA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 180MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4432EUA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 180MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4433EUA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4433EUA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4433EUA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4430ESA-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 180MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4430EUK+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 180MHZ SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4431ESA-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4432EUA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 180MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4433EUA-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 215MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4433ESA-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4430ESA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 180MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4433ESA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 215MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX4431EUK-T**

Maxim Integrated MAX4431EUK-T.	MAX4431EUK-T distributor	MAX4431EUK-T dodavatel	MAX4431EUK-T Cena
MAX4431EUK-T Stáhnout datasheet.	MAX4431EUK-T Datasheet.	MAX4431EUK-T Stock.	koupit MAX4431EUK-T.
Maxim Integrated MAX4431EUK-T.			