

## MAX4016EUA+



**Part Number:** [MAX4016EUA+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX

**Datový list:** [MAX4012,16,18,20](#)

[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

<b>Part Number</b>	MAX4016EUA+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	44505 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX4012,16,18,20</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	4mV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-uMAX
<b>rychlost přeběhu</b>	600 V/μs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet okruhů</b>	2	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-uMAX
<b>Proud - Supply</b>	5.5mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	5.4μA
<b>Číslo základní části</b>	MAX4016	<b>zesilovač Type</b>	Voltage Feedback
<b>-3 dB šířka pásma</b>	150MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 44505 kusy Maxim Integrated MAX4016EUA+ 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="#">MAX4016ESA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4017EUA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4014EUK+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 200MHZ SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4012ESA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4016EUA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4016EUA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4016ESA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP DUAL R-TO-R HS 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4018EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4017EUA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4018EEE</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP TRIPLE R-R HS 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4017ESA</a> <b>Popis:</b> IC BUFF PREC HS R-TO-R 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4017ESA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4018EEE+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX40100EVKIT#</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT MAX40100	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4017EUA</a> <b>Popis:</b> IC BUFF PREC HS R-TO-R 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4014EUK-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 200MHZ SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4012ESA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4016ESA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4017ESA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP BUFFER 200MHZ RRO 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4012EUK+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SOT23-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX4016EUA+**

Maxim Integrated MAX4016EUA+.	MAX4016EUA+ distributor	MAX4016EUA+ dodavatel	MAX4016EUA+ Cena
MAX4016EUA+ Stáhnout datasheet.	MAX4016EUA+ Datasheet.	MAX4016EUA+ Stock.	koupit MAX4016EUA+.
Maxim Integrated MAX4016EUA+.			