

## MAX4265EUA



**Part Number:** [MAX4265EUA](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC OPAMP VFB 400MHZ 8UMAX

**Datový list:** [MAX4265-70](#)

[Part Numbering System](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX4265EUA	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC OPAMP VFB 400MHZ 8UMAX	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5350 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX4265-70</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	4.5 V ~ 8 V, ±2.25 V ~ 4 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	1mV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-uMAX
<b>rychlost přeběhu</b>	900 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>	-	<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>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Zisk Bandwidth Product</b>	400MHz	<b>Detailní popis</b>	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit 8-uMAX
<b>Proud - Supply</b>	28mA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	45mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	3.5μA	<b>Číslo základní části</b>	MAX4265
<b>zesilovač Type</b>	Voltage Feedback	<b>-3 dB šířka pásma</b>	400MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5350 kusy Maxim Integrated MAX4265EUA 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="#">MAX4265ESA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4267ESA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4265EUA-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4259ESD+T</a> <b>Popis:</b> IC AMP VIDEO MUX 2CH 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4265EUA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4258EUA+T</a> <b>Popis:</b> IC AMP VIDEO MUX 2CH 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4265ESA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4266ESA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 700MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4266EUA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 700MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4266EUA-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 700MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4265EUA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4267ESA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4258EUA+</a> <b>Popis:</b> IC AMP VIDEO MUX 2CH 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4259EEEE+</a> <b>Popis:</b> IC AMP VIDEO MUX 2CH 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4259EEEE+T</a> <b>Popis:</b> IC AMP VIDEO MUX 2CH 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4259ESD+</a> <b>Popis:</b> IC AMP VIDEO MUX 2CH 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4265ESA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4266EUA+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 700MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4266EUA</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 700MHZ 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX4265ESA-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 400MHZ 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX4265EUA**

Maxim Integrated MAX4265EUA.	MAX4265EUA distributor	MAX4265EUA dodavatel	MAX4265EUA Cena
MAX4265EUA Stáhnout datasheet.	MAX4265EUA Datasheet.	MAX4265EUA Stock.	koupit MAX4265EUA.
Maxim Integrated MAX4265EUA.			