

## OPA1604AIPW



**COMPONENTS-WORLD.COM**

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

**Koupit OPA1604AIPW s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [OPA1604AIPW](#)

**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 14TSSOP

**Datový list:**

**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>	OPA1604AIPW	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 14TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	24137 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	4.5 V ~ 36 V, ±2.25 V ~ 18 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	100µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	14-TSSOP
<b>rychlost přeběhu</b>	20 V/µs	<b>Série</b>	SoundPlus™
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	Rail-to-Rail	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet okruhů</b>	4	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	26 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Zisk Bandwidth Product</b>	35MHz
<b>Detailní popis</b>	Audio Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP	<b>Proud - Supply</b>	2.6mA
<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	30mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	20nA
<b>Číslo základní části</b>	OPA1604	<b>zesilovač Type</b>	Audio

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 24137 kusy OPA1604AIPW 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="#">OPA1602AIDR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA145IDGKR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> LOW POWER PRECISION JFET		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1602AID</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1612AIDRGT</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8WSON		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA145IDBVR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> LOW POWER PRECISION JFET		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1611AIDR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1604AID</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 14SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1604AIPWR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 14TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1611AID</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1612AQDRQ1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OP AMP PREC AUDIO 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1602AIDGK</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 8VSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA145IDR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OP AMP J-FET RR 5.5MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1622IDRCR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 10VSON		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1622EVM</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> EVALUATION MODULE		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1604AIDR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 14SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1612AID</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA145ID</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 5.5 MHZ, HIGH SLEW RATE, LOW-NOI		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1612AIDR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1602AIDGKR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 8VSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA1612AIDRGR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8WSON		

Související klíčová slova pro **OPA1604AIPW**

<a href="#">OPA1604AIPW.</a>	<a href="#">OPA1604AIPW distributor</a>	<a href="#">OPA1604AIPW dodavatel</a>	<a href="#">OPA1604AIPW Cena</a>
<a href="#">OPA1604AIPW Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">OPA1604AIPW Datasheet.</a>	<a href="#">OPA1604AIPW Stock.</a>	<a href="#">koupit OPA1604AIPW.</a>