

## OPA1641AIDR

**Part Number:** [OPA1641AIDR](#)

**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8SOIC

**Datový list:**

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit OPA1641AIDR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	OPA1641AIDR	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	83254 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 36 V, ±2.25 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	20 V/μs	Série	SoundPlus™
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	296-48624-1
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	11MHz	Detailní popis	Audio Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Proud - Supply	1.8mA	Aktuální - Výstup / Channel	36mA
Aktuální - Vstupní klidový	2pA	Číslo základní části	OPA1641
zesilovač Type	Audio		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 83254 kusy OPA1641AIDR 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

	Část#: <a href="#">OPA1632DRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA1641AID</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA1632DGNR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8MSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1644AIPWR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 14TSSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1642AIDR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA1642AQDGKRQ1</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: OPA1640 OP-AMP ON BICOM3HV PROCE		
	Část#: <a href="#">OPA1632DNGG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8MSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1632DGNRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8MSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1644AIDR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 14SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA1641AQDGKRQ1</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OP AMP AUDIO RR 11MHZ 8VSSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1642AID</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA1641AIDGKT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8VSSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1632DR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA1644AID</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 14SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA1644AIPW</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 14TSSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1642AIDGKR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8VSSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1632DG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA1642AIDGKT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8VSSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1632DGN</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8MSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1641AIDGKR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8VSSOP		

Související klíčová slova pro **OPA1641AIDR**

OPA1641AIDR.	OPA1641AIDR distributor	OPA1641AIDR dodavatel	OPA1641AIDR Cena
OPA1641AIDR Stáhnout datasheet.	OPA1641AIDR Datasheet.	OPA1641AIDR Stock.	koupit OPA1641AIDR.