

## OPA381AIDRBTG4



**COMPONENTS-WORLD.COM**

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

**Koupit OPA381AIDRBTG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

**Part Number:** [OPA381AIDRBTG4](#)

**Výrobce** N/A

**Popis** IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8SON

**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>	OPA381AIDRBTG4	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8SON	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	69922 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
<b>Napětí - Input Offset</b>	7µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SON (3x3)
<b>rychlost přeběhu</b>	12 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-VDFN Exposed Pad
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Zisk Bandwidth Product</b>	18MHz
<b>Detailní popis</b>	Transimpedance Amplifier 1 Circuit 8-SON (3x3)	<b>Proud - Supply</b>	800µA
<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	10mA	<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	3pA
<b>Číslo základní části</b>	OPA381	<b>zesilovač Type</b>	Transimpedance

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 69922 kusy OPA381AIDRBTG4 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="#">OPA381AIDGKR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8VSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA388IDGKT</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 10MHZ, CMOS, ZERO-DRIFT, ZERO-CR		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA380AIDRG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA3832IPWRG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FIXED-GAIN OPAMP TRPL 14TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA3832IPW</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP TRPL FIXED-GAIN 14TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA3832IDR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FIXED-GAIN OPAMP TRPL 14-SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA380AIDR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA3832IPWR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FIXED-GAIN OPAMP TRPL 14TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA381AIDGKTG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8VSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA388IDGKR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> ZERO DRIFT AMPLIFIER		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA380AIDGKTG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8VSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA381AIDGKT</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8VSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA388ID</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OP AMP ZERO DRIFT RR 8SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA3875IDBQ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC VIDEO MUX TRIPLE 2:1 16SSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA3875IDBQR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MUX 3 X 2:1 16SSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA380AIDGKT</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8VSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA381AIDRBRG4</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8SON		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA381AIDRBR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8SON		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA381AIDRBT</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8SON		
	<b>Část#:</b> <a href="#">OPA3832ID</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FIXED-GAIN OPAMP TRPL 14-SOIC		

### Související klíčová slova pro OPA381AIDRBTG4

OPA381AIDRBTG4.	OPA381AIDRBTG4 distributor	OPA381AIDRBTG4 dodavatel	OPA381AIDRBTG4 Cena
OPA381AIDRBTG4 Stáhnout datasheet.	OPA381AIDRBTG4 Datasheet.	OPA381AIDRBTG4 Stock.	koupit OPA381AIDRBTG4.