

## OPA380AIDGKR



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

Koupit OPA380AIDGKR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**Part Number:** [OPA380AIDGKR](#)

**Výrobce** N/A

**Popis** IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8VSSOP

**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>	OPA380AIDGKR	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8VSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	38808 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
<b>Napětí - Input Offset</b>	4µV	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-VSSOP
<b>rychlost přeběhu</b>	80 V/µs	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	-	<b>Ostatní jména</b>	296-38195-1
<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>	8 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Zisk Bandwidth Product</b>	90MHz	<b>Detailní popis</b>	Transimpedance Amplifier 1 Circuit 8-VSSOP
<b>Proud - Supply</b>	7.5mA	<b>Aktuální - Výstup / Channel</b>	150mA
<b>Aktuální - Vstupní klidový</b>	3pA	<b>zesilovač Type</b>	Transimpedance

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 38808 kusy OPA380AIDGKR 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#: [OPA380AIDR](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [OPA381AIDGKT](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8VSSOP

[Dotaz](#)



Část#: [OPA380AIDGKRG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8VSSOP

[Dotaz](#)



Část#: [OPA380AIDGKTG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8VSSOP

[Dotaz](#)



Část#: [OPA379AIDR](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [OPA380AIDGKT](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8VSSOP

[Dotaz](#)



Část#: [OPA37GP](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP

[Dotaz](#)



Část#: [OPA381AIDGKR](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8VSSOP

[Dotaz](#)



Část#: [OPA381AIDGKTG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8VSSOP

[Dotaz](#)



Část#: [OPA380AIDRG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [OPA380AIDG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [OPA380AID](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP TRANSIMP 90MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [OPA37GU](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP GP 63MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [OPA381AIDRBRG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8SON

[Dotaz](#)



Část#: [OPA37GPG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP

[Dotaz](#)



Část#: [OPA379AIDRG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [OPA379AIDG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [OPA37GU/ZK5](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP GP 63MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [OPA37GUG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP GP 63MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)



Část#: [OPA381AIDRBR](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP TRANSIMP 18MHZ 8SON

[Dotaz](#)

### Související klíčová slova pro [OPA380AIDGKR](#)

<a href="#">OPA380AIDGKR.</a>	<a href="#">OPA380AIDGKR distributor</a>	<a href="#">OPA380AIDGKR dodavatel</a>	<a href="#">OPA380AIDGKR Cena</a>
<a href="#">OPA380AIDGKR Stáhnout datasheet.</a>	<a href="#">OPA380AIDGKR Datasheet.</a>	<a href="#">OPA380AIDGKR Stock.</a>	<a href="#">koupit OPA380AIDGKR.</a>