

OPA1612AIDRGT

Part Number: [OPA1612AIDRGT](#)

Výrobce: N/A

Popis: IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8WSON

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 OPA1612AIDRGT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	OPA1612AIDRGT	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8WSON	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19999 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 36 V, ±2.25 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	100µV	Dodavatel zařízení Package	8-SON (3x3)
rychlost přeběhu	27 V/µs	Série	SoundPlus™
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	8-WDFDN Exposed Pad
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	296-38372-6
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	40MHz	Detailní popis	Audio Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SON (3x3)
Proud - Supply	3.6mA	Aktuální - Výstup / Channel	55mA
Aktuální - Vstupní klidový	60nA	zesilovač Type	Audio

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 19999 kusy OPA1612AIDRGT 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
<p>Část#: OPA1632DNGG4</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8MSOP</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1612AIDRGR</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8WSON</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1622IDRCT</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 10VSON</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1604AIPWR</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 14TSSOP</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1611AIDR</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1632DG4</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1604AIPW</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 14TSSOP</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1602AIDR</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 8SOIC</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1632DGNRG4</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8MSOP</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1632DGNR</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8MSOP</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1612AQDRQ1</p> <p>Popis: IC OP AMP PREC AUDIO 8SOIC</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1622IDRCR</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 10VSON</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1604AID</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 14SOIC</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1612AID</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1612AIDR</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1604AIDR</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 35MHZ RRO 14SOIC</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1611AID</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 80MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1632DGN</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8MSOP</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1622EVM</p> <p>Popis: EVALUATION MODULE</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
<p>Část#: OPA1632D</p> <p>Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: N/A</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro **OPA1612AIDRGT**

OPA1612AIDRGT.	OPA1612AIDRGT distributor	OPA1612AIDRGT dodavatel	OPA1612AIDRGT Cena
OPA1612AIDRGT Stáhnout datasheet.	OPA1612AIDRGT Datasheet.	OPA1612AIDRGT Stock.	koupit OPA1612AIDRGT.