

## OPA1641AIDGKR

	<b>Part Number:</b> <a href="#">OPA1641AIDGKR</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8VSSOP	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	
		<a href="#">Request For Quotation</a>
<p>Obrázky jsou pouze orientační.          Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit OPA1641AIDGKR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	OPA1641AIDGKR	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8VSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	89017 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-VSSOP
rychlost přeběhu	20 V/μs	Série	SoundPlus™
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	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	20 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	11MHz
Detailní popis	Audio Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-VSSOP	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 89017 kusy OPA1641AIDGKR 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="#">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="#">OPA1632DNGG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8MSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1632D</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8SOIC		
	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="#">OPA1642AIDR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA1632DR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8SOIC		
	Část#: <a href="#">OPA1632DGNRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8MSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1632DGNR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8MSOP		
	Část#: <a href="#">OPA1632DRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 180MHZ 8SOIC		
	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="#">OPA1644AID</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 14SOIC		
	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="#">OPA1642AQDGKRQ1</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: OPA1640 OP-AMP ON BICOM3HV PROCE		
	Část#: <a href="#">OPA1622IDRCT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 10VSON		
	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="#">OPA1641AIDGKT</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="#">OPA1641AIDR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8SOIC		

 Související klíčová slova pro **OPA1641AIDGKR**

OPA1641AIDGKR.	OPA1641AIDGKR distributor	OPA1641AIDGKR dodavatel	OPA1641AIDGKR Cena
OPA1641AIDGKR Stáhnout datasheet.	OPA1641AIDGKR Datasheet.	OPA1641AIDGKR Stock.	koupit OPA1641AIDGKR.