

OPA1688IDRGR

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit OPA1688IDRGR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [OPA1688IDRGR](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC OP AMP AUDIO R-R 8SON

Datový list:
RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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




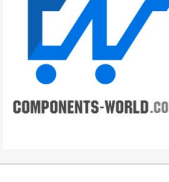
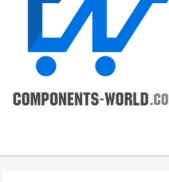
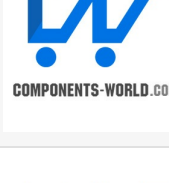
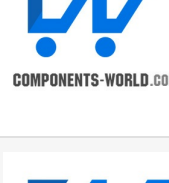
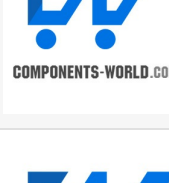
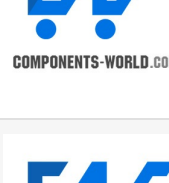
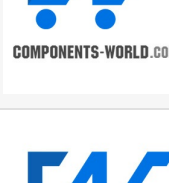
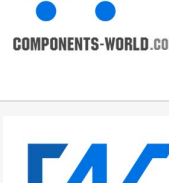

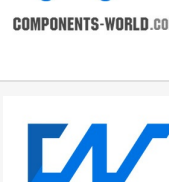

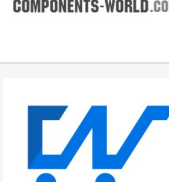



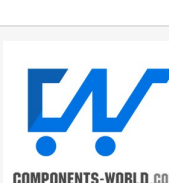
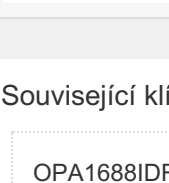
[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	OPA1688IDRGR	Výrobce	N/A
Popis	IC OP AMP AUDIO R-R 8SON	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	99230 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 36 V, ±2.25 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	250µV	Dodavatel zařízení Package	8-SON (3x3)
rychlost přeběhu	8 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-WFDFN Exposed Pad
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	296-43003-2 OPA1688IDRGR-ND
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	14 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	10MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SON (3x3)
Proud - Supply	1.6mA	Aktuální - Vstupní klidový	10pA
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 99230 kusy OPA1688IDRGR 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

	Část#: OPA1692IDGKR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: AUDIO OP AMP		
	Část#: OPA1678IDRGR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: DUAL OPAMP		
	Část#: OPA1679IDR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC AUDIO AMP 4 CIRCUIT 14SOIC		
	Část#: OPA170AIDBVR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO SOT23-5		
	Část#: OPA1688IDRGT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OP AMP AUDIO R-R 8SON		
	Část#: OPA1688IDR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OP AMP AUDIO R-R 8SOIC		
	Část#: OPA1678IDRGT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: LOW DISTORTION, LOW NOISE, GENER		
	Část#: OPA170AID	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: OPA170AIDRLR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO SOT5		
	Část#: OPA1678IDR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC AUDIO AMP 2 CIRCUIT 8SOIC		
	Část#: OPA1692IDGKT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: SOUNDPLUS LOW-POWER, LOW-NOISE,		
	Část#: OPA170AIDR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8SOIC		
	Část#: OPA170AIDBVT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO SOT23-5		
	Část#: OPA1678IDGKR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC AUDIO AMP 2 CIRCUIT 8VSSOP		
	Část#: OPA170AQDBVRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OP AMP GP RR 1.2MHZ 5-SOT-23		
	Část#: OPA1688ID	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OP AMP AUDIO R-R 8SOIC		
	Část#: OPA1688EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAIL MOD		
	Část#: OPA1679IPWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC AUDIO AMP 4 CIRCUIT 14TSSOP		
	Část#: OPA170AIDRLT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO SOT5		
	Část#: OPA1678IDGKT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC AUDIO AMP 2 CIRCUIT 8VSSOP		

Související klíčová slova pro OPA1688IDRGR

OPA1688IDRGR.	OPA1688IDRGR distributor	OPA1688IDRGR dodavatel	OPA1688IDRGR Cena
OPA1688IDRGR Stáhnout datasheet.	OPA1688IDRGR Datasheet.	OPA1688IDRGR Stock.	koupit OPA1688IDRGR.