

OPA1644AIPW

Part Number: [OPA1644AIPW](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 14TSSOP

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 OPA1644AIPW s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka




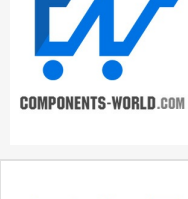
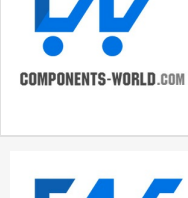
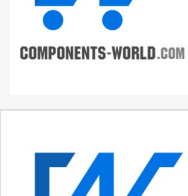
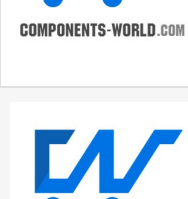
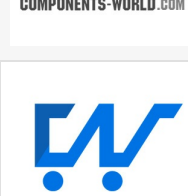



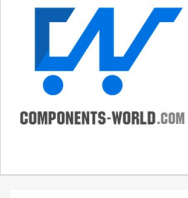
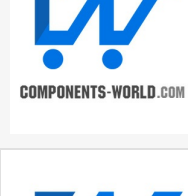
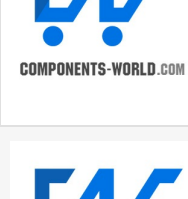
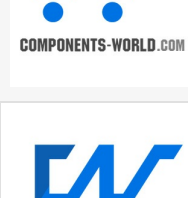
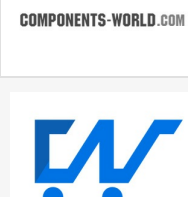


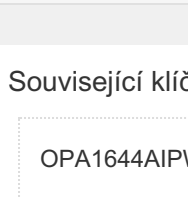
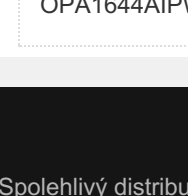
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	OPA1644AIPW	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 14TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	31059 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 36 V, ±2.25 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	14-TSSOP
rychlost přeběhu	20 V/µs	Série	SoundPlus™
Obal	Tube	Paket / krabice	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	296-28204-5
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	4
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	11MHz	Detailní popis	Audio Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP
Proud - Supply	1.8mA	Aktuální - Výstup / Channel	36mA
Aktuální - Vstupní klidový	2pA	Číslo základní části	OPA1644
zesilovač Type	Audio		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 31059 kusy OPA1644AIPW 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#: OPA1652AIDRGR Popis: IC OP AMP AUDIO 18MHZ RRO 8-SON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1642AIDGKR Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1652AIDRGT Popis: OPA1652AIDRGT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1654AIPW Popis: IC OPAMP AUDIO 18MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1652AIDR Popis: IC OPAMP AUDIO 18MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1644AIPWR Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1641AIDGKT Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1644AIDR Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1642AIDGKT Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1652AIDGKR Popis: IC OPAMP AUDIO 18MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1652AID Popis: IC OPAMP AUDIO 18MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1642AIDR Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1644AID Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1652AIDGK Popis: IC OPAMP AUDIO 18MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1641AIDR Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1641AQDGKRQ1 Popis: IC OP AMP AUDIO RR 11MHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1642AQDGKRQ1 Popis: OPA1640 OP-AMP ON BICOM3HV PROCE	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1642AID Popis: IC OPAMP AUDIO 11MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1654AIDR Popis: IC OPAMP AUDIO 18MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA1654AID Popis: IC OPAMP AUDIO 18MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro OPA1644AIPW

OPA1644AIPW.	OPA1644AIPW distributor	OPA1644AIPW dodavatel	OPA1644AIPW Cena
OPA1644AIPW Stáhnout datasheet.	OPA1644AIPW Datasheet.	OPA1644AIPW Stock.	koupit OPA1644AIPW.