

OPA2673IRGVR



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

Koupit OPA2673IRGVR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [OPA2673IRGVR](#)

Výrobce N/A

Popis IC OPAMP CFA 600MHZ 16VQFN

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	OPA2673IRGVR	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP CFA 600MHZ 16VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	47720 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	7 V ~ 13 V, ±3.5 V ~ 6.5 V
Napětí - Input Offset	2mV	Dodavatel zařízení Package	16-VQFN (4x4)
rychlost přeběhu	3000 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-VQFN Exposed Pad
Typ výstupu	-	Ostatní jména	OPA2673IRGVRG4 OPA2673IRGVRG4-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	35 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Current Feedback Amplifier 2 Circuit 16-VQFN (4x4)	Proud - Supply	32mA
Aktuální - Vstupní klidový	6μA	Číslo základní části	OPA2673
zesilovač Type	Current Feedback	-3 dB šířka pásma	600MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 47720 kusy OPA2673IRGVR 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#: [OPA2670IRGVT](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC VDSL2 LINE DVR 420MHZ 16VQFN

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2652E/3K](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ SOT23-8

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2673IRGVTG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP CFA 600MHZ 16VQFN

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2652U](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2673IRGVT](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP CFA 600MHZ 16VQFN

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2652UG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2674IDR](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP CFA 260MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2670IRGVR](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC VDSL2 LINE DVR 420MHZ 16VQFN

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2652U-1/2K5G4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2674IDRG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP CFA 260MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2674IDG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP CFA 260MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2652E/250G4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ SOT23-8

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2652U/2K5](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2674I-14DR](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP CFA 260MHZ 14SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2674I-14DG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP CFA 260MHZ 14SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2652U/2K5G4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2674I-14DRG4](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP CFA 260MHZ 14SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2674ID](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP CFA 260MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2652U-1/2K5](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP VFB 200MHZ 8SOIC

[Dotaz](#)


Část#: [OPA2674I-14D](#)

Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC OPAMP CFA 260MHZ 14SOIC

[Dotaz](#)

Související klíčová slova pro **OPA2673IRGVR**

OPA2673IRGVR.	OPA2673IRGVR distributor	OPA2673IRGVR dodavatel	OPA2673IRGVR Cena
OPA2673IRGVR Stáhnout datasheet.	OPA2673IRGVR Datasheet.	OPA2673IRGVR Stock.	koupit OPA2673IRGVR.