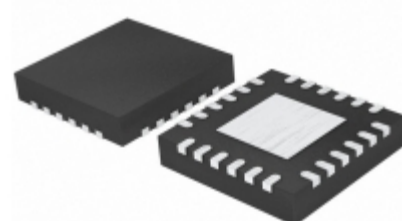


ADN2872ACPZ



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADN2872ACPZ](#)

Výrobce [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis IC LSR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP

Datový list: [ADN2872](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit ADN2872ACPZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADN2872ACPZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC LSR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5262 pcs	Datový list	ADN2872
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	Laser Diode Driver	Dodavatel zařízení Package	24-LFCSP-WQ (4x4)
Série	-	Obal	Tray
Paket / krabice	24-WFQFN Exposed Pad, CSP	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet kanálů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Laser Driver IC 3.3Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.6 V 24-LFCSP-WQ (4x4)	Rychlost přenosu dat	3.3Gbps
Proud - Supply	30mA	Proud - Modulace	90mA
Proud - Bias	100mA	Číslo základní části	ADN2872

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5262 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2872ACPZ 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#: ADN2890ACPZ-RL Popis: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2872ACPZ-RL Popis: IC LASR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2890ACP-RL7 Popis: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2860ACPZ250-RL7 Popis: IC POT DGTL 3CH 250K 24-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2873ACPZ Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2871ACPZ-RL7 Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2873ACPZ-R7 Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2870ACPZ-RL Popis: IC LSR DRVR 3.3GPBS 3.6V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2882A-DF Popis: 4.25GBPS TRANSIMPEDANCE AMPLIFIE	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2860ACPZ25-RL7 Popis: IC POT DGTL 3CH 25K 24-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2871ACPZ-RL Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2855ACPZ-R7 Popis: IC CLK DATA REC GPON 200MHZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2872ACPZ-R7 Popis: IC LASR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2855XCPZ Popis: IC CLK DATA REC GPON 200MHZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2871ACPZ Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2873ACPZ-RL Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2873XCPZ Popis: IC LASER DRIVER CSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2870ACPZ Popis: IC LSR DRVR 3.3GPBS 3.6V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2890ACPZ-RL7 Popis: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2870ACPZ-RL7 Popis: IC LSR DRVR 3.3GPBS 3.6V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADN2872ACPZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2872ACPZ.	ADN2872ACPZ distributor	ADN2872ACPZ dodavatel	ADN2872ACPZ Cena
ADN2872ACPZ Stáhnout datasheet.	ADN2872ACPZ Datasheet.	ADN2872ACPZ Stock.	koupit ADN2872ACPZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2872ACPZ.	AD ADN2872ACPZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2872ACPZ.	Analog Devices Inc. ADN2872ACPZ.
Analog Devices, Inc. ADN2872ACPZ.			