

ADN2871ACPZ-RL



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADN2871ACPZ-RL](#)

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

Popis IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP

Datový list: [ADN2871](#)

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 ADN2871ACPZ-RL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADN2871ACPZ-RL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4890 pcs	Datový list	ADN2871
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	Laser Diode Driver	Dodavatel zařízení Package	24-LFCSP-VQ (4x4)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-VFQFN 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 4.25Gbps 1 Channel 3 V ~ 3.6 V 24-LFCSP-VQ (4x4)	Rychlost přenosu dat	4.25Gbps
Proud - Supply	32mA	Proud - Modulace	90mA
Proud - Bias	100mA	Číslo základní části	ADN2871

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4890 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2871ACPZ-RL 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#: ADN2872ACPZ Popis: IC LSR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2873ACPZ-RL Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2850BCPZ250-RL7 Popis: IC DGTL RHEO DL 25K 9BIT16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2870ACPZ Popis: IC LSR DRVR 3.3GBPS 3.6V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2860ACPZ25-RL7 Popis: IC POT DGTL 3CH 25K 24-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2890ACP-RL7 Popis: IC OPAMP LIMITING 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2870ACPZ-RL Popis: IC LSR DRVR 3.3GBPS 3.6V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2873XCPZ Popis: IC LASER DRIVER CSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2855ACPZ Popis: IC CLK DATA REC GPON 200MHZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2873ACPZ 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#: ADN2860ACPZ250-RL7 Popis: IC POT DGTL 3CH 250K 24-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2873ACPZ-R7 Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2882A-DF Popis: 4.25GBPS TRANSIMPEDANCE AMPLIFIE	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2871ACPZ-RL7 Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	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#: ADN2870ACPZ-RL7 Popis: IC LSR DRVR 3.3GBPS 3.6V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2871ACPZ Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	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

Související klíčová slova pro ADN2871ACPZ-RL

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2871ACPZ-RL.	ADN2871ACPZ-RL distributor	ADN2871ACPZ-RL dodavatel	ADN2871ACPZ-RL Cena
ADN2871ACPZ-RL Stáhnout datasheet.	ADN2871ACPZ-RL Datasheet.	ADN2871ACPZ-RL Stock.	koupit ADN2871ACPZ-RL.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2871ACPZ-RL.	AD ADN2871ACPZ-RL.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2871ACPZ-RL.	Analog Devices Inc. ADN2871ACPZ-RL.
Analog Devices, Inc. ADN2871ACPZ-RL.			