

ADN2855XCPZ



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADN2855XCPZ](#)

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

Popis IC CLK DATA REC GPON 200MHZ

Datový list: [ADN2855 Datasheet](#)

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 ADN2855XCPZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADN2855XCPZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC CLK DATA REC GPON 200MHZ	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5340 pcs	Datový list	ADN2855 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	32-LFCSP-VQ (5x5)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:1	Obal	Tray
Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad	PLL	Yes
Výstup	LVDS	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Hlavní účel	GPON, BPON, GEAPON
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	CML
Frekvence - Max	200MHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Číslo základní části	ADN2855		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5340 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2855XCPZ 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#: ADN2848ACPZ-32 Popis: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2847ACPZ-32-RL7 Popis: IC LSR DRVR 3.3GBPS 3.6V 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2860ACPZ250-RL7 Popis: IC POT DGTL 3CH 250K 24-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2850BCPZ25 Popis: IC RHEO DGTL 10B DL 25K 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2871ACPZ-RL Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2848ACPZ-32-RL7 Popis: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2850BCPZ25-RL7 Popis: IC DGTL RHEO DL 25K 9BIT16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2871ACPZ-RL7 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#: ADN2848ACPZ-32-RL Popis: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2855ACPZ-R7 Popis: IC CLK DATA REC GPON 200MHZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2870ACPZ-RL7 Popis: IC LSR DRVR 3.3GPBS 3.6V 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#: ADN2860ACPZ25-RL7 Popis: IC POT DGTL 3CH 25K 24-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2850BCPZ250 Popis: IC DGTL RHEO DL 1024POS 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2870ACPZ Popis: IC LSR DRVR 3.3GPBS 3.6V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2855ACPZ Popis: IC CLK DATA REC GPON 200MHZ	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#: ADN2872ACPZ Popis: IC LSR DVR 3.3GBPS 3.3V 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2871ACPZ Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADN2855XCPZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2855XCPZ.	ADN2855XCPZ distributor	ADN2855XCPZ dodavatel	ADN2855XCPZ Cena
ADN2855XCPZ Stáhnout datasheet.	ADN2855XCPZ Datasheet.	ADN2855XCPZ Stock.	koupit ADN2855XCPZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2855XCPZ.	AD ADN2855XCPZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2855XCPZ.	Analog Devices Inc. ADN2855XCPZ.
Analog Devices, Inc. ADN2855XCPZ.			