

ADN2804ACPZ



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

Koupit ADN2804ACPZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADN2804ACPZ](#)

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

Popis IC CLK/DATA REC 622MBPS 32-LFCSP

Datový list: [ADN2804](#)

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	ADN2804ACPZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC CLK/DATA REC 622MBPS 32-LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5882 pcs	Datový list	ADN2804
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	32-LFCSP-WQ (5x5)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:2	Obal	Tray
Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad, CSP	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)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Hlavní účel	SONET/SDH	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	CML	Frekvence - Max	622MHz
Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes	Číslo základní části	ADN2804

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5882 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2804ACPZ 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#: ADN2807ACPZ Popis: IC CLOCK/DATA RECOVERY 48LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2525ACPZ-R2 Popis: IC LASER DRIVER 10.7GBPS 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2805ACPZ Popis: IC CLK DATA REC SDH 1.25GHZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2805ACPZ-500RL7 Popis: IC CLK DATA REC SDH 1.25GHZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2805ACPZ-RL7 Popis: IC CLK DATA REC SDH 1.25GHZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2526ACPZ Popis: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2525ACPZ-REEL7 Popis: IC LASER DRIVER 10.7GBPS 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2806ACPZ-500RL7 Popis: IC CLK/DATA REC 622MBPS 32-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2530YCPZ-WP Popis: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2804ACPZ-500RL7 Popis: IC CLK/DATA REC 622MBPS 32-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2806ACPZ Popis: IC CLK/DATA REC 622MBPS 32-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2526ACPZ-R7 Popis: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2530YCPZ-500R7 Popis: IC LASER DRVR 11.3GPBS 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2804ACPZ-RL7 Popis: IC CLK/DATA REC 622MBPS 32-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2807ACPZ-RL Popis: IC CLOCK/DATA RECOVERY 48LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2806ACPZ-RL7 Popis: IC CLK/DATA REC 622MBPS 32-LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2531ACPZ Popis: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2526XCPZ Popis: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2530YCPZ-R2 Popis: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN2531ACPZ-R7 Popis: IC LASER DRIVER 11.3GBPS 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADN2804ACPZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2804ACPZ.	ADN2804ACPZ distributor	ADN2804ACPZ dodavatel	ADN2804ACPZ Cena
ADN2804ACPZ Stáhnout datasheet.	ADN2804ACPZ Datasheet.	ADN2804ACPZ Stock.	koupit ADN2804ACPZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2804ACPZ.	AD ADN2804ACPZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADN2804ACPZ.	Analog Devices Inc. ADN2804ACPZ.
Analog Devices, Inc. ADN2804ACPZ.			