

ADN8835ACPZ-R7



Part Number: [ADN8835ACPZ-R7](#)
Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)
Popis: IC THERMO COOLER DRIVER 36LFCSP
Datový list: [ADN8835](#)

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 ADN8835ACPZ-R7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADN8835ACPZ-R7	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC THERMO COOLER DRIVER 36LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7894 pcs	Datový list	ADN8835
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	36-LFCSP (6x6)	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	36-WFQFN Exposed Pad
Ostatní jména	ADN8835ACPZ-R7CT	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	17 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Thermoelectric Cooler PMIC 36-LFCSP (6x6)	Proud - Supply	3.3mA
Číslo základní části	ADN8835	Aplikace	Thermoelectric Cooler

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 7894 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADN8835ACPZ-R7 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#: ADN8834ACPZ-R7 Popis: IC THERMO COOLER DRIVER 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADNB-2031 Popis: OPTICAL SENSOR WITH ROUND LENS	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: ADNB-2031-RLK Popis: OPT SENSOR ROUND LENS K BIN LED	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: ADNB-2050 Popis: OPTICAL SENSOR WITH ROUND LENS	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: ADN8834ACBZ-R7 Popis: IC THERMO COOLER DRIVER 25WLCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN8834ACPZ-R2 Popis: IC THERMO COOLER DRIVER 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADNB-2032-TLK Popis: OPT SENSOR TRIM LENS K BIN LED	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: ADN8834MB-EVALZ Popis: TEC PID TUNING MOTHER BOARD	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN8834CP-EVALZ Popis: EVAL BOARD 1.5A TEC ADN8834	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN8835CP-EVALZ Popis: EVAL BOARD 3A TEC ADN8835	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADNB-2032 Popis: OPTICAL SENSOR WITH TRIMMED LENS	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: ADN8835ACPZ-R2 Popis: IC THERMO COOLER DRIVER 36LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADNB-2050-RLK Popis: OPT SENSOR ROUND LENS K BIN LED	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: ADNB-2050-RLP Popis: OPT SENSOR ROUND LENS P BIN LED	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: ADN8833CB-EVALZ Popis: EVAL BOARD 1A TEC ADN8833	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADN8834CB-EVALZ Popis: EVAL BOARD 1.5A TEC ADN8834	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADNB-2031-RLP Popis: OPT SENSOR ROUND LENS P BIN LED	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: ADN8833ACPZ-R7 Popis: IC THERMO COOLER DRIVER 24LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADNB-2032-TLP Popis: OPT SENSOR TRIM LENS P BIN LED	Výrobci: Avago Technologies (Broadcom Limited)	Dotaz
	Část#: ADN8833CP-EVALZ Popis: EVAL BOARD 1A TEC ADN8833	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADN8835ACPZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADN8835ACPZ-R7.	ADN8835ACPZ-R7 distributor	ADN8835ACPZ-R7 dodavatel	ADN8835ACPZ-R7 Cena
ADN8835ACPZ-R7 Stáhnout datasheet.	ADN8835ACPZ-R7 Datasheet.	ADN8835ACPZ-R7 Stock.	koupit ADN8835ACPZ-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADN8835ACPZ-R7.	AD ADN8835ACPZ-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADN8835ACPZ-R7.	Analog Devices Inc. ADN8835ACPZ-R7.
Analog Devices, Inc. ADN8835ACPZ-R7.			