

LTC1481IS8#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC1481IS8#PBF](#)

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

Popis: IC TXRX RS485 LOPWR W/SHTDN8SOIC

Datový list: [LTC1481](#)

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	LTC1481IS8#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC TXRX RS485 LOPWR W/SHTDN8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	40390 pcs	Datový list	LTC1481
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.25 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Přijímačová hystereze	45mV
Protokol	RS422, RS485	Obal	Tube
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ostatní jména	LTC1481IS8PBF
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet řidičů / Přijímače	1/1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Half	Detailní popis	1/1 Transceiver Half RS422, RS485 8-SOIC
Rychlost přenosu dat	2.5Mbps	Číslo základní části	LTC1481

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 40390 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1481IS8#PBF 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#: LTC1482IS8#TRPBF Popis: IC TXRX RS485 LOWPWR 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1480IS8#PBF Popis: IC TXRX 3.3V RS485 LOWPWR 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1482CMS8#PBF Popis: IC TXRX RS485 LOWPWR 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1482CS8#PBF Popis: IC TXRX RS485 LOWPWR 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1482IN8#PBF Popis: IC TXRX RS485 LOWPWR 8-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1482CS8#TRPBF Popis: IC TXRX RS485 LOWPWR 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1481IS8#TRPBF Popis: IC TXRX RS485 LOPWR W/SHTDN8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1481CS8#PBF Popis: IC TXRX RS485 LOPWR W/SHTDN8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1482CN8#PBF Popis: IC TXRX RS485 LOWPWR 8-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1482IS8#PBF Popis: IC TXRX RS485 LOWPWR 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1481IN8#PBF Popis: IC TXRX RS485 LOWPWR W/SHTDN8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1480IN8#PBF Popis: IC TXRX 3.3V RS485 LOWPWR 8-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1482CN8 Popis: IC TXRX RS485 LOWPWR 8-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1480IS8#TRPBF Popis: IC TXRX 3.3V RS485 LOWPWR 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1480CS8#PBF Popis: IC TXRX 3.3V RS485 LOWPWR 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1482CMS8#TRPBF Popis: IC TXRX RS485 LOWPWR 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1480CN8#PBF Popis: IC TXRX 3.3V RS485 LOWPWR 8-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1480CS8#TRPBF Popis: IC TXRX 3.3V RS485 LOWPWR 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1481CN8#PBF Popis: IC TXRX RS485 LOWPWR W/SHTDN8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC1481CS8#TRPBF Popis: IC TXRX RS485 LOPWR W/SHTDN8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC1481IS8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1481IS8#PBF.	LTC1481IS8#PBF distributor	LTC1481IS8#PBF dodavatel	LTC1481IS8#PBF Cena
LTC1481IS8#PBF Stáhnout datasheet.	LTC1481IS8#PBF Datasheet.	LTC1481IS8#PBF Stock.	koupit LTC1481IS8#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1481IS8#PBF.	AD LTC1481IS8#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1481IS8#PBF.	Analog Devices Inc. LTC1481IS8#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC1481IS8#PBF.			