

LTC2955IDDB-1



Part Number: [LTC2955IDDB-1](#)

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

Popis: IC CONTROLLER ON-FF

Datový list:

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

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 LTC2955IDDB-1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC2955IDDB-1	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC CONTROLLER ON-FF	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5147 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.5 V ~ 36 V
Napětí - Vstup	±36V	Dodavatel zařízení Package	10-DFN (3x2)
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Power Supply Controller Push Button, On/Off Controller 10-DFN (3x2)	Proud - Supply	1.2µA
Aplikace	Push Button, On/Off Controller		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5147 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2955IDDB-1 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#: LTC2955CDDDB-1 Popis: IC CONTROLLER ON-FF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955IDDB-1#TRMPBF Popis: IC CTRL ON/OFF PUSHBUTTON 10-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955CDDDB-2#TRMPBF Popis: IC CTRL ON/OFF PUSHBUTTON 10-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955ITS8-2#TRMPBF Popis: IC CTRL ON/OFF PUSHBUTT TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955CDDDB-1#TRMPBF Popis: IC CTRL ON/OFF PUSHBUTTON 10-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955CTS8-2#TRPBF Popis: IC PB ON/OFF CTRLR TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955CTS8-2#TRMPBF Popis: IC CTRL ON/OFF PUSHBUTT TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955CDDDB-1#TRPBF Popis: IC PB ON/OFF CONTRÖLLER 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955CDDDB-2#TRPBF Popis: IC PB ON/OFF CONTRÖLLER 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2956CMS-1#PBF Popis: IC PB ON/OFF CONTROLLER 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955CTS8-1#TRPBF Popis: IC PB ON/OFF CTRLR TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955CDDDB-2 Popis: IC CONTROLLER ON-FF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955IDDB-2 Popis: IC CONTROLLER ON-FF	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955IDDB-1#TRPBF Popis: IC PB ON/OFF CONTRÖLLER 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955IDDB-2#TRMPBF Popis: IC CTRL ON/OFF PUSHBUTTON 10-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955CTS8-1#TRMPBF Popis: IC CTRL ON/OFF PUSHBUTT TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955ITS8-2#TRPBF Popis: IC PB ON/OFF CTRLR TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955IDDB-2#TRPBF Popis: IC PB ON/OFF CONTRÖLLER 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955ITS8-1#TRPBF Popis: IC PB ON/OFF CTRLR TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2955ITS8-1#TRMPBF Popis: IC CTRL ON/OFF PUSHBUTT TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC2955IDDB-1

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2955IDDB-1.	LTC2955IDDB-1 distributor	LTC2955IDDB-1 dodavatel	LTC2955IDDB-1 Cena
LTC2955IDDB-1 Stáhnout datasheet.	LTC2955IDDB-1 Datasheet.	LTC2955IDDB-1 Stock.	koupit LTC2955IDDB-1.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2955IDDB-1.	AD LTC2955IDDB-1.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2955IDDB-1.	Analog Devices Inc. LTC2955IDDB-1.
Analog Devices, Inc. LTC2955IDDB-1.			