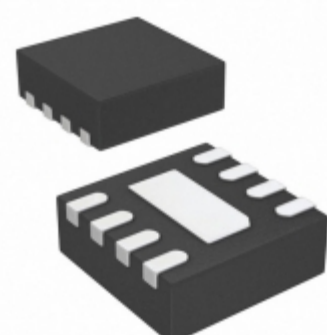


LTC2934IDC-1



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

Koupit LTC2934IDC-1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC2934IDC-1](#)

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

Popis: IC SUPERVISOR

Datový list:

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC2934IDC-1	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC SUPERVISOR	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4835 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	Adjustable/Selectable
Typ	Simple Reset/Power-On Reset	Dodavatel zařízení Package	8-DFN (2x2)
Série	-	resetování Prodeleva	Adjustable/Selectable
resetovat	Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	8-WDFDN Exposed Pad	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napití Sledované	1
Typ montáže	Surface Mount	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 8-DFN (2x2)		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4835 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2934IDC-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#: LTC2934ITS8-2#TRMPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934ITS8-1#TRPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934IDC-1#TRMPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934ITS8-2#TRPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2935CDC-1 Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2933IGN#TRPBF Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934CTS8-2#TRMPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934CTS8-1#TRMPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934CTS8-2#TRPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934CDC-1 Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934IDC-2 Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934CDC-1#TRPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934IDC-1#TRPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934IDC-2#TRMPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934CDC-2#TRPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934IDC-2#TRPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934CDC-2#TRMPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934CTS8-1#TRPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934ITS8-1#TRMPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP TSOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2934CDC-1#TRMPBF Popis: IC SUPERVISOR ADJ LP 8-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC2934IDC-1

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2934IDC-1.	LTC2934IDC-1 distributor	LTC2934IDC-1 dodavatel	LTC2934IDC-1 Cena
LTC2934IDC-1 Stáhnout datasheet.	LTC2934IDC-1 Datasheet.	LTC2934IDC-1 Stock.	koupit LTC2934IDC-1.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2934IDC-1.	AD LTC2934IDC-1.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2934IDC-1.	Analog Devices Inc. LTC2934IDC-1.
Analog Devices, Inc. LTC2934IDC-1.			