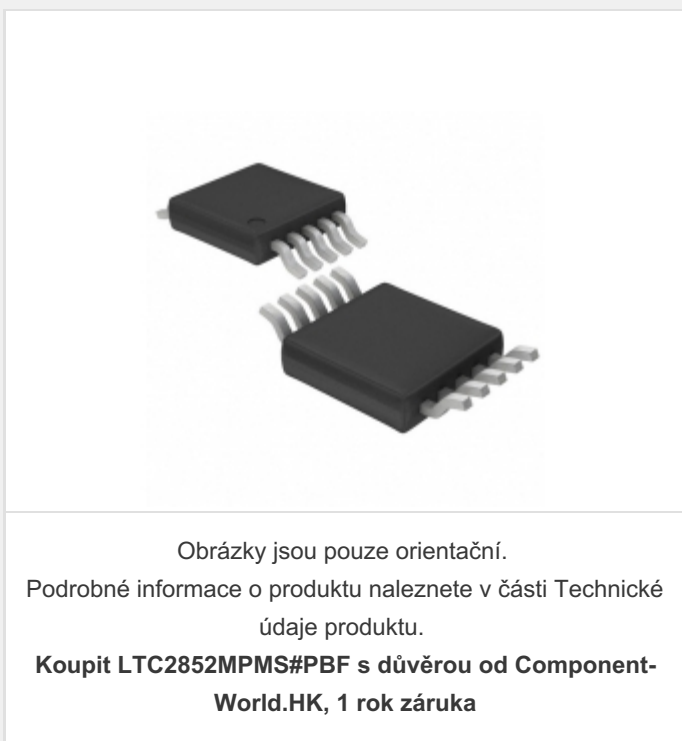


LTC2852MPMS#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LTC2852MPMS#PBF](#)

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

Popis: IC TXRX RS485 20MBPS 10MSOP

Datový list: [LTC2850,51,52 Datasheet](#)

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	LTC2852MPMS#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC TXRX RS485 20MBPS 10MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17727 pcs	Datový list	LTC2850,51,52 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	10-MSOP
Série	-	Přijímačová hystereze	25mV
Protokol	RS422, RS485	Obal	Tube
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Provozní teplota	-55°C ~ 125°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	Full
Detailní popis	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 10-MSOP	Rychlost přenosu dat	20Mbps
Číslo základní části	LTC2852		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 17727 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2852MPMS#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#: LTC2852CDE#PBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 12-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852MPDD#TRPBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 20MBPS 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852MPS#PBF Popis: IC TXRX RS485 20MBPS 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2854CDD#TRPBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 10-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2854HDD#TRPBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 10-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852MPDD#PBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 20MBPS 10DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2854CDD#PBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 10-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852IS#PBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852MPMS#TRPBF Popis: IC TXRX RS485 20MBPS 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852IMS#PBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852IS#TRPBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2854IDD#PBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 10-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2854IDD#TRPBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 10-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852IMS#TRPBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852IDD#PBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 10-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852MPS#TRPBF Popis: IC TXRX RS485 20MBPS 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2854HDD#PBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 10-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852HS#TRPBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852HS#PBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2852IDD#TRPBF Popis: IC TXRX RS485/RS422 10-DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC2852MPMS#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2852MPMS#PBF.	LTC2852MPMS#PBF distributor	LTC2852MPMS#PBF dodavatel	LTC2852MPMS#PBF Cena
LTC2852MPMS#PBF Stáhnout datasheet.	LTC2852MPMS#PBF Datasheet.	LTC2852MPMS#PBF Stock.	koupit LTC2852MPMS#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2852MPMS#PBF.	AD LTC2852MPMS#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2852MPMS#PBF.	Analog Devices Inc. LTC2852MPMS#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC2852MPMS#PBF.			