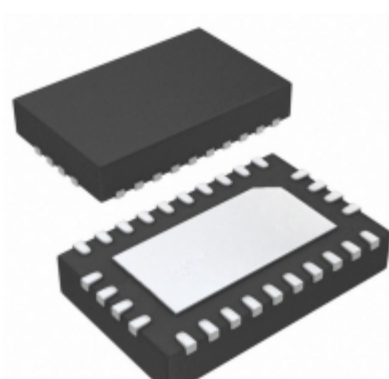


LT8697EUDD#PBF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LT8697EUDD#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT8697EUDD#PBF](#)

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

Popis: IC REG BUCK SYNC ADJ 2.5A 24QFN

Datový list: [LT8697](#)

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	LT8697EUDD#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK SYNC ADJ 2.5A 24QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19167 pcs	Datový list	LT8697
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup	5 V ~ 5.25 V
Napětí - Vstup	5 V ~ 42 V	Dodavatel zařízení Package	24-QFN (3x5)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	24-WFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	- Converter, USB Voltage Regulator IC 1 Output 24-QFN (3x5)
Číslo základní části	LT8697	Aplikace	Converter, USB

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 19167 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT8697EUDD#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#: LT8697IUDD#PBF Popis: IC REG BUCK SYNC ADJ 2.5A 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8705AEFE#TRPBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8672IMS#PBF Popis: IC ACTIVE RECTIFIER CNTRL 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8705AEFE#PBF Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8697IUDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK SYNC ADJ 2.5A 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8650SHV-1#PBF Popis: DUAL 42V, 5A SYNC BUCK IN BT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8672HMS#TRPBF Popis: IC ACTIVE RECTIFIER CNTRL 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8697HUDD#PBF Popis: IC REG BUCK SYNC ADJ 2.5A 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8672IMS#TRPBF Popis: IC ACTIVE RECTIFIER CNTRL 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8650SEV#PBF Popis: IC REG BUCK DL 42V 5A SYNC 32LGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8697HUDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK SYNC ADJ 2.5A 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8672EMS#TRPBF Popis: IC ACTIVE RECTIFIER CNTRL 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8697HUDD Popis: IC REG BUCK	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8697EUDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK SYNC ADJ 2.5A 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8672HMS#PBF Popis: IC ACTIVE RECTIFIER CNTRL 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8697IUDD Popis: IC REG BUCK	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8672EMS#PBF Popis: IC ACTIVE RECTIFIER CNTRL 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8650SIV#PBF Popis: IC REG BUCK DL 42V 5A SYNC 32LGA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8697EUDD Popis: IC REG BUCK	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT8705AEFE Popis: IC REG BUCK	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT8697EUDD#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8697EUDD#PBF.	LT8697EUDD#PBF distributor	LT8697EUDD#PBF dodavatel	LT8697EUDD#PBF Cena
LT8697EUDD#PBF Stáhnout datasheet.	LT8697EUDD#PBF Datasheet.	LT8697EUDD#PBF Stock.	koupit LT8697EUDD#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8697EUDD#PBF.	AD LT8697EUDD#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8697EUDD#PBF.	Analog Devices Inc. LT8697EUDD#PBF.
Analog Devices, Inc. LT8697EUDD#PBF.			