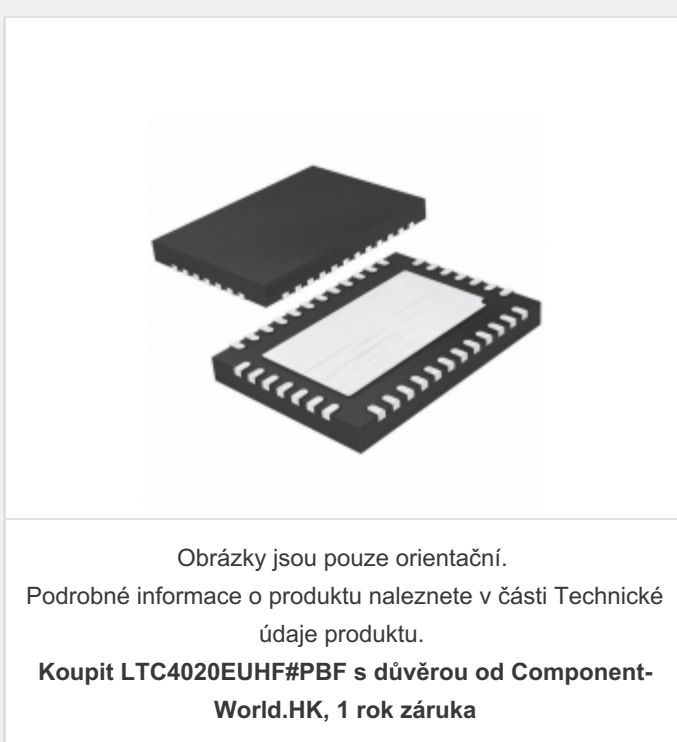


LTC4020EUHF#PBF



Part Number: [LTC4020EUHF#PBF](#)

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

Popis: IC BATT CHARGER 55V BB 38QFN

Datový list: [LTC4020 Datasheet](#)

[Mac OS X Shortcuts](#)

[LTspice Flyer](#)

[LTspice IV Getting Started Guide](#)

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	LTC4020EUHF#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC BATT CHARGER 55V BB 38QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17286 pcs	Datový list	LTC4020 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Max)	55V
Dodavatel zařízení Package	38-QFN (5x7)	Série	PowerPath™
Programovatelné funkce	-	Obal	Tube
Paket / krabice	38-WFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet článků	-	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	-	Ochrana proti poruchám	-
Detailní popis	Charger IC Multi-Chemistry 38-QFN (5x7)	Aktuální - nabíjení	Constant - Programmable
Nabíjecí proud - Max	-	Napětí akumulátoru	-
Chemie baterie	Multi-Chemistry	Číslo základní části	LTC4020

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 17286 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4020EUHF#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#: LTC4015EUHF#TRPBF Popis: IC BATT CHARGER CTRL BUCK 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4041EUFD#PBF Popis: 2.5A SUPERCAPACITOR BACKUP POWER	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4020IUHF#PBF Popis: IC BATT CHARGER 55V BB 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4015EUHF#PBF Popis: IC BATT CHARGER CTRL BUCK 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4013EUFD#PBF Popis: IC BATT CHG MULTI-CHEM 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4015EUHF Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4015IUHF#TRPBF Popis: IC BATT CHARGER CTRL BUCK 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4040EUFD#TRPBF Popis: IC PWR MGMT MULTI-CHEM 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4013IUFD#PBF Popis: IC BATT CHG MULTI-CHEM 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4015IUHF#PBF Popis: IC BATT CHARGER CTRL BUCK 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4015IUHF Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4020EUHF#TRPBF Popis: IC BATT CHARGER 55V BB 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4020IUHF#TRPBF Popis: IC BATT CHARGER 55V BB 38QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4013IUFD#TRPBF Popis: IC BATT CHG MULTI-CHEM 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4040EUFD#PBF Popis: IC PWR MGMT MULTI-CHEM 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4040IUFD#TRPBF Popis: IC PWR MGMT MULTI-CHEM 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4041IUFD#PBF Popis: 2.5A SUPERCAPACITOR BACKUP POWER	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4040IUFD#PBF Popis: IC PWR MGMT MULTI-CHEM 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4013EUFD#TRPBF Popis: IC BATT CHG MULTI-CHEM 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC4041EUFD#TRPBF Popis: 2.5A SUPERCAPACITOR BACKUP POWER	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC4020EUHF#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4020EUHF#PBF.	LTC4020EUHF#PBF distributor	LTC4020EUHF#PBF dodavatel	LTC4020EUHF#PBF Cena
LTC4020EUHF#PBF Stáhnout datasheet.	LTC4020EUHF#PBF Datasheet.	LTC4020EUHF#PBF Stock.	koupit LTC4020EUHF#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4020EUHF#PBF.	AD LTC4020EUHF#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4020EUHF#PBF.	Analog Devices Inc. LTC4020EUHF#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC4020EUHF#PBF.			