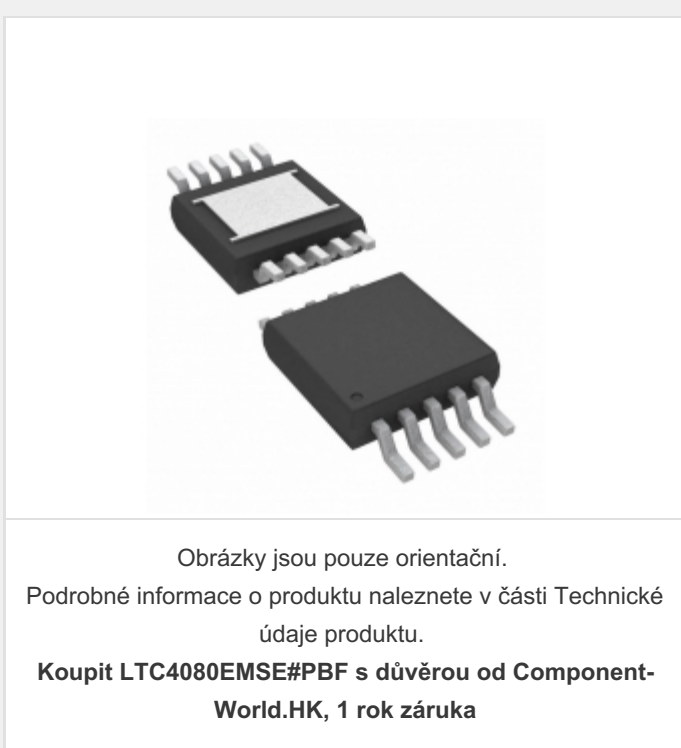


## LTC4080EMSE#PBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [LTC4080EMSE#PBF](#)

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

**Popis:** IC CHARGER LI-ION 10-MSOP

**Datový list:** [LTC4080 Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LTC4080EMSE#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC CHARGER LI-ION 10-MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	35887 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LTC4080 Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení (Max)</b>	5.5V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	10-MSOP-EP	<b>Série</b>	-
<b>Programovatelné funkce</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet článků</b>	1	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	12 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Rozhraní</b>	-	<b>Ochrana proti poruchám</b>	-
<b>Detailní popis</b>	Charger IC Lithium-Ion 10-MSOP-EP	<b>Aktuální - nabíjení</b>	Constant - Programmable
<b>Nabíjecí proud - Max</b>	525mA	<b>Napětí akumulátoru</b>	4.2V
<b>Chemie baterie</b>	Lithium-Ion	<b>Číslo základní části</b>	LTC4080

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 35887 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4080EMSE#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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4080EDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 10-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4085EDE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC USB POWER MANAGER 14-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4080EMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4078EDD-2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC USB POWER MANAGER 10-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4080XEDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 10-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4080XEMSE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4081EDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC USB POWER MANAGER 10-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4081EDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC USB POWER MANAGER 10-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4080EDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 10-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4080XEDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 10-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4080XEMSE#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4085EDE-1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC USB POWER MANAGER 14-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4079EDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4079IDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4078XEDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC USB POWER MANAGER 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4078XEDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC USB POWER MANAGER 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4079EDD#PBF</a> <b>Popis:</b> IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4085EDE#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC USB POWER MANAGER 14-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4079IDD#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LTC4078EDD-2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC USB POWER MANAGER 10-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC4080EMSE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4080EMSE#PBF.	LTC4080EMSE#PBF distributor	LTC4080EMSE#PBF dodavatel	LTC4080EMSE#PBF Cena
LTC4080EMSE#PBF Stáhnout datasheet.	LTC4080EMSE#PBF Datasheet.	LTC4080EMSE#PBF Stock.	koupit LTC4080EMSE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4080EMSE#PBF.	AD LTC4080EMSE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4080EMSE#PBF.	Analog Devices Inc. LTC4080EMSE#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC4080EMSE#PBF.			