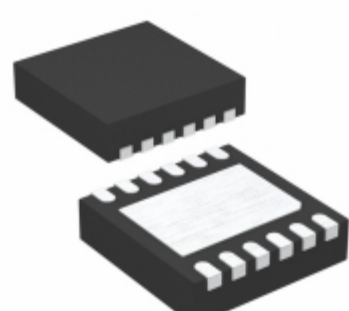


## LT3650IDD-4.1#PBF



**Part Number:** [LT3650IDD-4.1#PBF](#)

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

**Popis:** IC CHARGER LI-ION 2A 12-DFN

**Datový list:** [LT3650-4.1, 4.2](#)

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

**Ship From:** Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit LT3650IDD-4.1#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	LT3650IDD-4.1#PBF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC CHARGER LI-ION 2A 12-DFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	12500 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">LT3650-4.1, 4.2</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení (Max)</b>	32V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	12-DFN (3x3)	<b>Série</b>	-
<b>Programovatelné funkce</b>	Timer	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	12-WDFDN Exposed Pad	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet článeků</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>	Over Temperature
<b>Detailní popis</b>	Charger IC Lithium Ion/Polymer 12-DFN (3x3)	<b>Aktuální - nabíjení</b>	Constant - Programmable
<b>Nabíjecí proud - Max</b>	2A	<b>Napětí akumulátoru</b>	4.1V
<b>Chemie baterie</b>	Lithium Ion/Polymer	<b>Číslo základní části</b>	LT3650

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 12500 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT3650IDD-4.1#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="#">LT3650IDD-8.2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 8.2V 2A 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650EDD-8.4#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 2A 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650IDD-8.4#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 8.4V 2A 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650EDD-8.4#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 8.4V 2A 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650IDD-4.1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 4.1V 2A 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650EMSE-8.2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY CHARGER LI 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650IDD-4.2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 4.2V 2A 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650IDD-8.2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 8.2V 2A 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650EMSE-8.2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 8.2V 2A 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650IMSE-4.1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 4.1V 2A 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650EMSE-4.1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY CHARGER LI 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650EMSE-4.2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 4.2V 2A 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650EMSE-8.4#PBF</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY CHARGER LI 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650IMSE-4.2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 4.2V 2A 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650IDD-8.4#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 8.4V 2A 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650EMSE-8.4#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 8.4V 2A 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650IDD-4.2#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 4.2V 2A 12-DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650EMSE-4.2#PBF</a> <b>Popis:</b> IC BATTERY CHARGER LI 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650EMSE-4.1#TRPBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 4.1V 2A 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">LT3650IMSE-4.1#PBF</a> <b>Popis:</b> IC CHARGER LI-ION 4.1V 2A 12MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LT3650IDD-4.1#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3650IDD-4.1#PBF.	LT3650IDD-4.1#PBF distributor	LT3650IDD-4.1#PBF dodavatel	LT3650IDD-4.1#PBF Cena
LT3650IDD-4.1#PBF Stáhnout datasheet.	LT3650IDD-4.1#PBF Datasheet.	LT3650IDD-4.1#PBF Stock.	koupit LT3650IDD-4.1#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3650IDD-4.1#PBF.	AD LT3650IDD-4.1#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3650IDD-4.1#PBF.	Analog Devices Inc. LT3650IDD-4.1#PBF.
Analog Devices, Inc. LT3650IDD-4.1#PBF.			