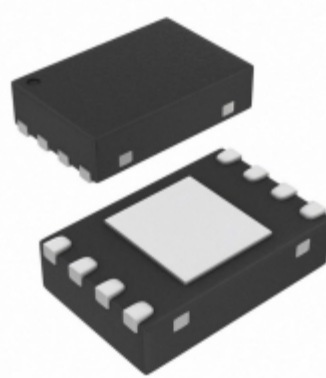






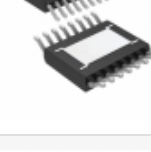





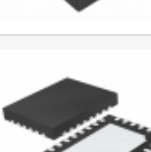

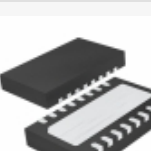

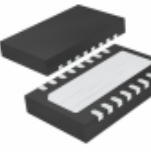
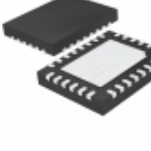





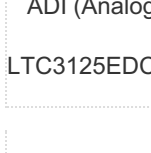
## LTC3125EDCB#TRMPBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3125EDCB#TRMPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST ADJ 1.2A SYNC 8DFN <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC3125</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit LTC3125EDCB#TRMPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3125EDCB#TRMPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BOOST ADJ 1.2A SYNC 8DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	30765 pcs	Datový list	<a href="#">LTC3125</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2V
Napětí - Výstup (Max)	5.25V	Napětí - vstup (Min)	1.8V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Boost
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	8-DFN (2x3)
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	8-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LTC3125EDCB#TRMPBFCT
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up	Frekvence - Přepínání	1.6MHz
Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2V 1 Output 1.2A (Switch) 8-WDFDN Exposed Pad	Current - Výstup	1.2A (Switch)
Číslo základní části	LTC3125		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 30765 kusů ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3125EDCB#TRMPBF 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

	Část#: <a href="#">LTC3124IFE#PBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3125EDCB</a> Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3126EFE#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST 2.5A SYN 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3126EUFD</a> Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124HFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124HFE#PBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3126HFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST 2.5A SYN 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3125EDCB#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1.2A SYNC 8DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3126EUFD#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST 2.5A SYN 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3126HFE</a> Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124IDHC#TRPBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124IFE</a> Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124IDHC#PBF</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3126EUFD#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST 2.5A SYN 28QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3126HFE#PBF</a> Popis: IC REG BCK BST 2.5A SYN 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">Linear Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124HFE</a> Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3126EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK BST 2.5A SYN 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3124IFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3126EFE</a> Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LTC3125EDCB#TRMPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3125EDCB#TRMPBF distributor	LTC3125EDCB#TRMPBF dodavatel	LTC3125EDCB#TRMPBF Cena
LTC3125EDCB#TRMPBF.	LTC3125EDCB#TRMPBF Stáhnout datasheet.	LTC3125EDCB#TRMPBF Datasheet.	LTC3125EDCB#TRMPBF Stock.
koupit LTC3125EDCB#TRMPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.)	AD LTC3125EDCB#TRMPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.)
	LTC3125EDCB#TRMPBF.		LTC3125EDCB#TRMPBF.
Analog Devices Inc. LTC3125EDCB#TRMPBF.	Analog Devices, Inc. LTC3125EDCB#TRMPBF.		