



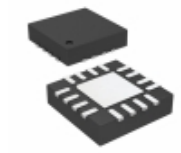
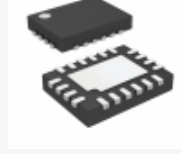
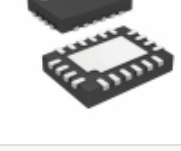
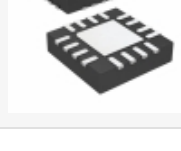

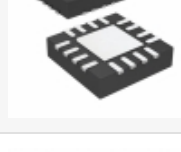



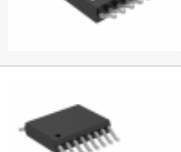




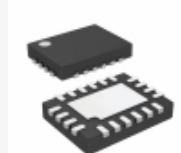

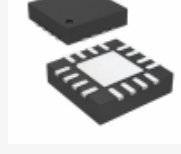
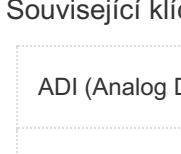


LTC3130EMSE

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	Part Number: LTC3130EMSE Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK BOOST Datový list:	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LTC3130EMSE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3130EMSE	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK BOOST	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	3997 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1V
Napětí - Výstup (Max)	25V	Napětí - vstup (Min)	2.4V
Napětí - vstup (Max)	25V	topologie	Buck-Boost
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	1.2MHz	Detailní popis	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1 Output 600mA 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	600mA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 3997 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130EMSE 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

SOUISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: LTC3130EUDC Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EMSE-1 Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129EUD-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EUDC#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EUDC-1#PBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IUD#PBF Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EUDC-1 Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IUD-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IMSE#PBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EMSE-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IMSE-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IUD#TRPBF Popis: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EMSE-1#PBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IUD-1#PBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129IMSE-1#PBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EUDC#PBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EMSE#PBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3129EUD-1#PBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3130EMSE			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130EMSE.	LTC3130EMSE distributor	LTC3130EMSE dodavatel	LTC3130EMSE Cena
LTC3130EMSE Stáhnout datasheet.	LTC3130EMSE Datasheet.	LTC3130EMSE Stock.	koupit LTC3130EMSE.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130EMSE.	AD LTC3130EMSE.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130EMSE.	Analog Devices Inc. LTC3130EMSE.
Analog Devices, Inc. LTC3130EMSE.			