



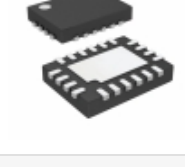

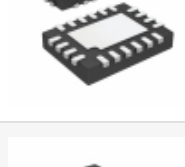


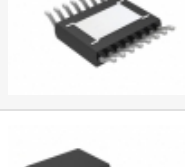







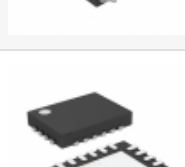



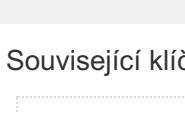


LTC3130IMSE-1

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	Part Number: LTC3130IMSE-1 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.</p> <p>Koupit LTC3130IMSE-1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3130IMSE-1	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK BOOST	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4775 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.8V, 3.3V, 5V, 12V
Napětí - Výstup (Max)-		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	Programmable
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 Programmable 1.8V, 3.3V, 5V, 12V 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 4775 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130IMSE-1 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#: LTC3130EUDC Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3200EMS8#TRPBF Popis: IC REG SWTCHD CAP ADJ 0.1A 8MSOP	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#: LTC3200EMS8#PBF Popis: IC REG SWTCHD CAP ADJ 0.1A 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130IUDC-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130IUDC-1#PBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130IMSE Popis: IC REG BUCK BOOST	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#: LTC3130IMSE#PBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130IMSE-1#PBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130IUDC#PBF 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#: LTC3130IUDC-1 Popis: IC REG BUCK BOOST	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#: LTC3130IUDC Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130IMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EUDC-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130IUDC#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 20QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130IMSE-1#TRPBF Popis: IC REG BUCK BST PROG 0.6A 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3130EUDC-1 Popis: IC REG BUCK BOOST	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3130IMSE-1			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130IMSE-1.	LTC3130IMSE-1 distributor	LTC3130IMSE-1 dodavatel	LTC3130IMSE-1 Cena
LTC3130IMSE-1 Stáhnout datasheet.	LTC3130IMSE-1 Datasheet.	LTC3130IMSE-1 Stock.	koupit LTC3130IMSE-1.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130IMSE-1.	AD LTC3130IMSE-1.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3130IMSE-1.	Analog Devices Inc. LTC3130IMSE-1.
Analog Devices, Inc. LTC3130IMSE-1.			