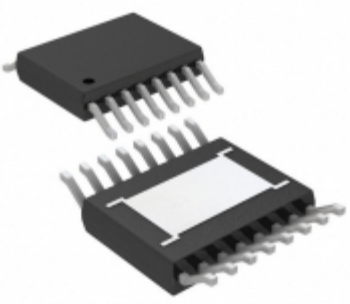








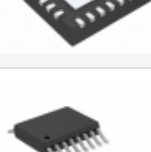
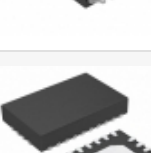
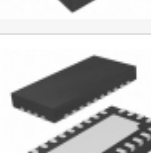

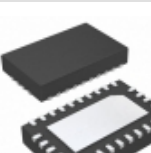
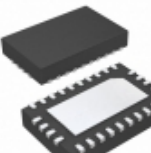

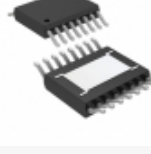




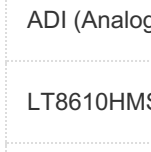


LT8610HMSE#TRPBF

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LT8610HMSE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 Part Number: LT8610HMSE#TRPBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP Datový list: LT8610 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LT8610HMSE#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20842 pcs	Datový list	LT8610 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.97V
Napětí - Výstup (Max)	40V	Napětí - vstup (Min)	3.4V
Napětí - vstup (Max)	42V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	200kHz ~ 2.2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.97V 1 Output 2.5A 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	2.5A	Číslo základní části	LT8610

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 20842 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610HMSE#TRPBF 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#: LT8610AXMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8610AIMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8610AIMSE-3.3#TRPBF Popis: IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8611IUIDD Popis: IC REG BUCK	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8610IMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8610EMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8610EMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8611EUDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8610AXMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8611IUIDD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8612EUDE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 28QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8610AIMSE-5#TRPBF Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8611EUDD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8611IUIDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 24QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8612EUDE Popis: IC REG BUCK	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8610AIMSE-5#PBF Popis: IC REG BUCK 5V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8610AIMSE-3.3#PBF Popis: IC REG BCK 3.3V 3.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8610HMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8611EUDD Popis: IC REG BUCK	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: LT8610IMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **LT8610HMSE#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610HMSE#TRPBF.	LT8610HMSE#TRPBF distributor	LT8610HMSE#TRPBF dodavatel	LT8610HMSE#TRPBF Cena
LT8610HMSE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT8610HMSE#TRPBF Datasheet.	LT8610HMSE#TRPBF Stock.	koupit LT8610HMSE#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610HMSE#TRPBF.	AD LT8610HMSE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8610HMSE#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT8610HMSE#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT8610HMSE#TRPBF.			

