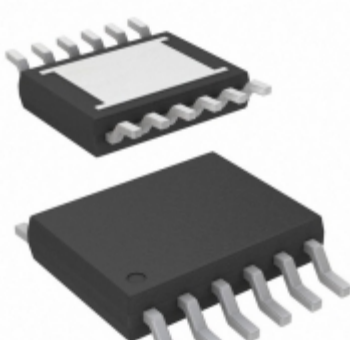

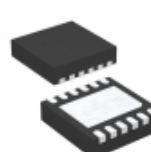



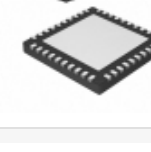



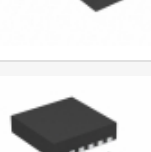
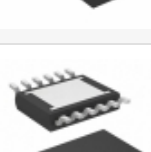

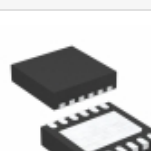
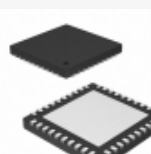
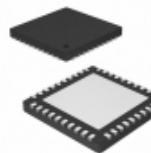
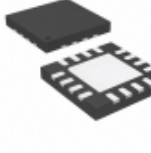

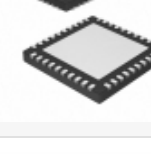
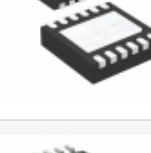

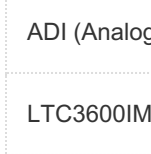


LTC3600IMSE#PBF

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LTC3600IMSE#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: LTC3600IMSE#PBF Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP Datový list: LTC3600 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide LTpowerPlanner III Quick Start Guide	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	Request For Quotation																																																											
	<p>PARAMETR PRODUKTU</p> <table border="1"> <tr> <td>Part Number</td> <td>LTC3600IMSE#PBF</td> <td>Výrobce</td> <td>ADI (Analog Devices, Inc.)</td> </tr> <tr> <td>Popis</td> <td>IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP</td> <td>Stav volného vedení / RoHS</td> <td>Bez olova / V souladu RoHS</td> </tr> <tr> <td>Dostupné množství</td> <td>23015 pcs</td> <td>Datový list</td> <td> LTC3600 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide LTpowerPlanner III Quick Start Guide </td> </tr> <tr> <td>Kategorie</td> <td>Integrované obvody (IC)</td> <td>Napětí - Výstup (Min / Fix)</td> <td>0V</td> </tr> <tr> <td>Napětí - Výstup (Max)</td> <td>14.5V</td> <td>Napětí - vstup (Min)</td> <td>4V</td> </tr> <tr> <td>Napětí - vstup (Max)</td> <td>15V</td> <td>topologie</td> <td>Buck</td> </tr> <tr> <td>synchrónní usměrňovač</td> <td>Yes</td> <td>Dodavatel zařízení Package</td> <td>12-MSOP-EP</td> </tr> <tr> <td>Série</td> <td>-</td> <td>Obal</td> <td>Tube</td> </tr> <tr> <td>Paket / krabice</td> <td>12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad</td> <td>Typ výstupu</td> <td>Programmable</td> </tr> <tr> <td>Konfigurace výstupu</td> <td>Positive</td> <td>Provozní teplota</td> <td>-40°C ~ 125°C (TJ)</td> </tr> <tr> <td>Počet výstupů</td> <td>1</td> <td>Typ montáže</td> <td>Surface Mount</td> </tr> <tr> <td>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</td> <td>1 (Unlimited)</td> <td>Výrobní standardní doba výroby</td> <td>12 Weeks</td> </tr> <tr> <td>Stav volného vedení / RoHS</td> <td>Lead free / RoHS Compliant</td> <td>Funkce</td> <td>Step-Down</td> </tr> <tr> <td>Frekvence - Přepínání</td> <td>1MHz</td> <td>Detailní popis</td> <td>Buck Switching Regulator IC Positive Programmable 0V 1 Output 1.5A 12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad</td> </tr> <tr> <td>Current - Výstup</td> <td>1.5A</td> <td>Číslo základní části</td> <td>LTC3600</td> </tr> </table>			Part Number	LTC3600IMSE#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)	Popis	IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS	Dostupné množství	23015 pcs	Datový list	LTC3600 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide LTpowerPlanner III Quick Start Guide	Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0V	Napětí - Výstup (Max)	14.5V	Napětí - vstup (Min)	4V	Napětí - vstup (Max)	15V	topologie	Buck	synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	12-MSOP-EP	Série	-	Obal	Tube	Paket / krabice	12-TSSOP (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	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	1MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Programmable 0V 1 Output 1.5A 12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	1.5A	Číslo základní části
Part Number	LTC3600IMSE#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)																																																											
Popis	IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS																																																											
Dostupné množství	23015 pcs	Datový list	LTC3600 Datasheet Mac OS X Shortcuts LTspice Flyer LTspice IV Getting Started Guide LTpowerCAD II User Guide LTpowerCAD II Quick Start Guide LTpowerPlanner III Quick Start Guide																																																											
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0V																																																											
Napětí - Výstup (Max)	14.5V	Napětí - vstup (Min)	4V																																																											
Napětí - vstup (Max)	15V	topologie	Buck																																																											
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	12-MSOP-EP																																																											
Série	-	Obal	Tube																																																											
Paket / krabice	12-TSSOP (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																																																											
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks																																																											
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down																																																											
Frekvence - Přepínání	1MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Programmable 0V 1 Output 1.5A 12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad																																																											
Current - Výstup	1.5A	Číslo základní části	LTC3600																																																											

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 23015 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3600IMSE#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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LTC3600EDD#PBF Popis: IC REG BUCK PROG 1.5A SYNC 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3601EUD Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3601EMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3601EMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3589IUJ-2#TRPBF Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3601IUD Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3601IMSE#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3601EUD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3601IUD#PBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3600IDD#PBF Popis: IC REG BUCK PROG 1.5A SYNC 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3600EMSE#PBF Popis: IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3601IMSE#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3600IDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK PROG 1.5A SYNC 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3589IUJ-1#TRPBF Popis: IC CONV DC/DC 8-OUTPUT 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3589IUJ-1#PBF Popis: IC CONV DC/DC 8-OUTPUT 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3601EUD#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3600IMSE#TRPBF Popis: IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3589IUJ-2#PBF Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3600EDD#TRPBF Popis: IC REG BUCK PROG 1.5A SYNC 12DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3600EMSE#TRPBF Popis: IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3600IMSE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3600IMSE#PBF.	LTC3600IMSE#PBF distributor	LTC3600IMSE#PBF dodavatel	LTC3600IMSE#PBF Cena
LTC3600IMSE#PBF Stáhnout datasheet.	LTC3600IMSE#PBF Datasheet.	LTC3600IMSE#PBF Stock.	koupit LTC3600IMSE#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3600IMSE#PBF.	AD LTC3600IMSE#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3600IMSE#PBF.	Analog Devices Inc. LTC3600IMSE#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC3600IMSE#PBF.			

