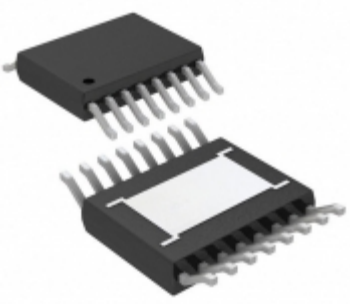

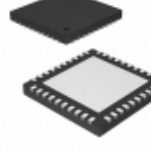
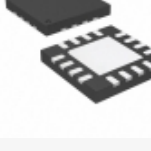



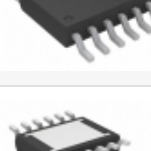





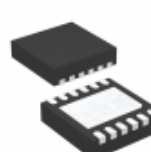

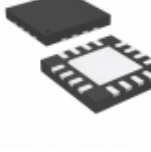

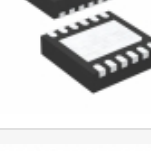



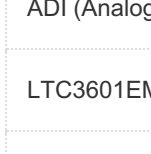


## LTC3601EMSE#TRPBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3601EMSE#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP <b>Datový list:</b> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTC3601 Datasheet</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start Guide</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 LTC3601EMSE#TRPBF 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	LTC3601EMSE#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	26658 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started</a> <a href="#">LTC3601 Datasheet</a> <a href="#">LTpowerCAD II User Guide</a> <a href="#">LTpowerCAD II Quick Start</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	<a href="#">Guide</a> 0.6V
Napětí - Výstup (Max)	14.52V	Napětí - vstup (Min)	4V
Napětí - vstup (Max)	15V	topologie	Buck
synchrónní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LTC3601EMSE#TRPBFCT
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	2MHz ~ 4MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 1.5A 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	1.5A
Číslo základní části	LTC3601		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 26658 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3601EMSE#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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">LTC3589IUJ-2#TRPBF</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601EUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3600EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3600EMSE#PBF</a> Popis: IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601EUD</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3600IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3600IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK PROG 1.5A SYNC 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601IUD</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3600EDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK PROG 1.5A SYNC 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601EUD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601IUD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3602EFE#TRPBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3600IDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK PROG 1.5A SYNC 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601IMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601IUD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3600EDD#PBF</a> Popis: IC REG BUCK PROG 1.5A SYNC 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3601EMSE#PBF</a> Popis: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3602EFE#PBF</a> Popis: IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3600IDD#TRPBF</a> Popis: IC REG BUCK PROG 1.5A SYNC 12DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3601EMSE#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3601EMSE#TRPBF.	LTC3601EMSE#TRPBF distributor	LTC3601EMSE#TRPBF dodavatel	LTC3601EMSE#TRPBF Cena
LTC3601EMSE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3601EMSE#TRPBF Datasheet.	LTC3601EMSE#TRPBF Stock.	koupit LTC3601EMSE#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3601EMSE#TRPBF.	AD LTC3601EMSE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3601EMSE#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC3601EMSE#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC3601EMSE#TRPBF.			

