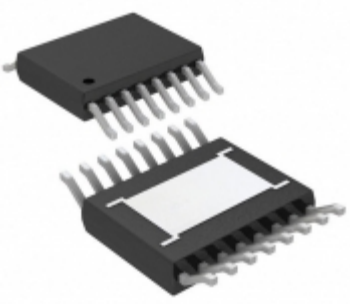






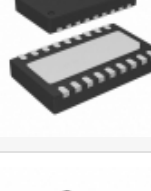


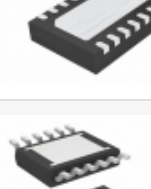
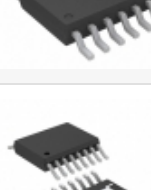
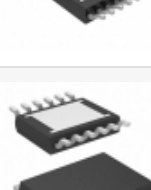



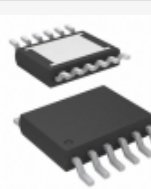
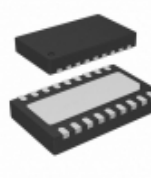
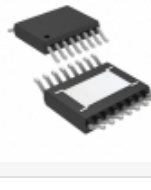
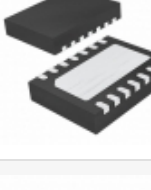
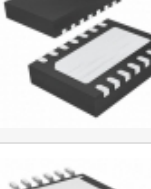


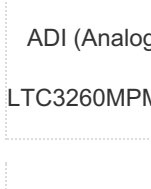
## LTC3260MPMSE#TRPBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC3260MPMSE#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC REG SWTCHD CAP INV 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="#">LTC3260 Datasheet</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 LTC3260MPMSE#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC3260MPMSE#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8911 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTC3260 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	-Vin
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	32V	topologie	Charge Pump
synchronní usměrňovač No		Dodavatel zařízení Package	16-MSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive and Negative (Dual Rail)	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C (TJ)
Počet výstupů	2	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	Ratiometric
Frekvence - Přepínání	50kHz ~ 500kHz	Detailní popis	Charge Pump Switching Regulator IC Positive and Negative (Dual Rail) Fixed -Vin 2 Output 100mA 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	100mA	Číslo základní části	LTC3260

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 8911 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3260MPMSE#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="#">LTC3260HMSE#PBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3261EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3261HMSE#PBF</a> Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3265EDHC#PBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3260EMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3260HMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3260IDE#TRPBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3261EMSE#PBF</a> Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3260IMSE#PBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3261IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3261MPMSE#PBF</a> Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3260EMSE#PBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3261HMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3261IMSE#PBF</a> Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3265EDHC#TRPBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 18DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3260MPMSE#PBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3260EDE#TRPBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3260IDE#PBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 0.1A 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3261MPMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG SWITCHD CAP INV 12MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC3260IMSE#TRPBF</a> Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 16MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro LTC3260MPMSE#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3260MPMSE#TRPBF distributor	LTC3260MPMSE#TRPBF dodavatel	LTC3260MPMSE#TRPBF Cena
LTC3260MPMSE#TRPBF.	LTC3260MPMSE#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC3260MPMSE#TRPBF Datasheet.	LTC3260MPMSE#TRPBF Stock.
koupit LTC3260MPMSE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.)	AD LTC3260MPMSE#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.)
	LTC3260MPMSE#TRPBF.		LTC3260MPMSE#TRPBF.
Analog Devices Inc. LTC3260MPMSE#TRPBF.	Analog Devices, Inc. LTC3260MPMSE#TRPBF.		

