



Obrázek může být reprezentace.  
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

## LTC1957-1EMS8#PBF

Part Number: **LTC1957-1EMS8#PBF**  
 Popis výrobku: IC RF PWR CNTRL 2GHZ SGL 8MSOP  
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS  
 Datasheety: [LTC1957-1EMS8#PBF.pdf](#)

Výrobce / značka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Odeslat z: Hong Kong  
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ODESLAT DOTAZ** >

### Detaily produktu

<b>Part Number</b>	LTC1957-1EMS8#PBF	<b>Výrobce</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Popis</b>	IC RF PWR CNTRL 2GHZ SGL 8MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>	LTC1957-1EMS8#PBF.pdf		
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-MSOP	<b>Série</b>	-
<b>RF Type</b>	Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frekvence</b>	850MHz ~ 2GHz
<b>Funkce</b>	Single Output	<b>Detailní popis</b>	RF Power Controller IC Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA 850MHz ~ 2GHz 8-MSOP
<b>Číslo základní části</b>	LTC1957		

### Související produkty

 <b>LTC1960CG#PBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC BATT CHRGR/SELECTR DUAL36SSOP Stažení: <a href="#">LTC1960CG#PBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LTC1960CUHF#PBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC BATT CHRGR/SELECTR DL 38-QFN Stažení: <a href="#">LTC1960CUHF#PBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LTC1955IUH#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC SMART CARD INTERFACE DL 32QFN Stažení: <a href="#">LTC1955IUH#TRPBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LTC1929IG-PG#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Stažení: <a href="#">LTC1929IG-PG#TRPBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LTC1957-1EMS8#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC RF PWR CNTRL 2GHZ SGL 8MSOP Stažení: <a href="#">LTC1957-1EMS8#TRPBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LTC1955IUH#PBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC SMART CARD INTERFACE DL 32QFN Stažení: <a href="#">LTC1955IUH#PBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LTC1955EUH#PBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DL SMART CARD 32QFN Stažení: <a href="#">LTC1955EUH#PBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LTC1929IG-PG#PBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Stažení: <a href="#">LTC1929IG-PG#PBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LTC1955EUH#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC DL SMART CARD 32QFN Stažení: <a href="#">LTC1955EUH#TRPBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LTC1957-2EMS#PBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 10MSOP Stažení: <a href="#">LTC1957-2EMS#PBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>LTC1957-2EMS#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 10MSOP Stažení: <a href="#">LTC1957-2EMS#TRPBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>LTC1960CG#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC BATT CHRGR/SELECTR DUAL36SSOP Stažení: <a href="#">LTC1960CG#TRPBF.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>

### Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1957-1EMS8#PBF  
 Cena LTC1957-1EMS8#PBF  
 Datasheet PDF LTC1957-1EMS8#PBF  
 Sklad LTC1957-1EMS8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1957-1EMS8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1957-1EMS8#PBF  
 Analog Devices Inc. LTC1957-1EMS8#PBF

Distributor LTC1957-1EMS8#PBF  
 Obrázky LTC1957-1EMS8#PBF  
 LTC1957-1EMS8#PBF Stáhnout datový list  
 Koupit LTC1957-1EMS8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dodavatel  
 AD LTC1957-1EMS8#PBF  
 Analog Devices, Inc. LTC1957-1EMS8#PBF

Dodavatel LTC1957-1EMS8#PBF  
 Obrázek LTC1957-1EMS8#PBF  
 Datový list LTC1957-1EMS8#PBF  
 Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1957-1EMS8#PBF  
 Distributor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1957-1EMS8#PBF