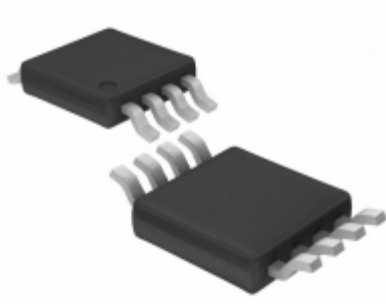





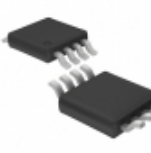


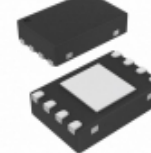

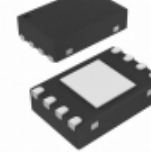
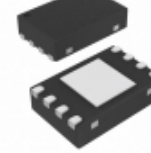






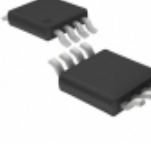





**LTC6930IMS8-8.00#TRPBF**

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC6930IMS8-8.00#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">LTC6930-x.xx 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. Koupit LTC6930IMS8-8.00#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	54850 pcs	Datový list	<a href="#">LTC6930-x.xx Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.7 V ~ 5.5 V
Typ	Oscillator, Silicon	Dodavatel zařízení Package	8-MSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Ostatní jména	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF-ND LTC6930IMS8-8.00#TRPBFTR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	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	Frekvence	8MHz
Detailní popis	Oscillator, Silicon IC 8MHz 8-MSOP	Proud - Supply	926µA
Počítat	-	Číslo základní části	LTC6930

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 54850 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930IMS8-8.00#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="#">LTC6930IMS8-7.37#TRPBF</a> Popis: IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930IMS8-5.00#TRPBF</a> Popis: IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930IMS8-4.19#TRPBF</a> Popis: IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930MPMS8-8.00#PBF</a> Popis: IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930MPMS8-5.00#PBF</a> Popis: IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930MPMS8-7.37#PBF</a> Popis: IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930IDCB-8.19#TRPBF</a> Popis: IC OSC SILICON 8.192MHZ 8-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930MPMS8-8.00#TRPBF</a> Popis: IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930IDCB-8.19</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930IDCB-8.19#TRMPBF</a> Popis: IC OSC SILICON 8.192MHZ 8-DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930IMS8-8.00#PBF</a> Popis: IC OSC SILICON 8MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930IMS8-8.19#PBF</a> Popis: IC OSC SILICON 8.192MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930IMS8-8.19#TRPBF</a> Popis: IC OSC SILICON 8.192MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930MPMS8-7.37#TRPBF</a> Popis: IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930MPMS8-5.00#TRPBF</a> Popis: IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930IMS8-7.37#PBF</a> Popis: IC OSC SILICON 7.3728MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930MPMS8-4.19#PBF</a> Popis: IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930MPMS8-4.19#TRPBF</a> Popis: IC OSC SILICON 4.194304MHZ 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930IMS8-4.19#PBF</a> Popis: CUSTOM REEL-LTC6930IMS8-4.19#PBF	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC6930IMS8-5.00#PBF</a> Popis: IC OSC SILICON 5MHZ 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LTC6930IMS8-8.00#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930IMS8-8.00#TRPBF.	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF distributor	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF dodavatel	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF Cena
koupit LTC6930IMS8-8.00#TRPBF.	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF Datasheet.	LTC6930IMS8-8.00#TRPBF Stock.
Analog Devices Inc. LTC6930IMS8-8.00#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930IMS8-8.00#TRPBF.	AD LTC6930IMS8-8.00#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6930IMS8-8.00#TRPBF.
	Analog Devices, Inc. LTC6930IMS8-8.00#TRPBF.		