




ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC6911IMS-1#PBF

Osa numero:	LTC6911IMS-1#PBF
Valmistaja / merkki:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Tuotteen Kuvaus	IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP
	1.LTC6911IMS-1#PBF.pdf
	2.LTC6911IMS-1#PBF.pdf
	3.LTC6911IMS-1#PBF.pdf
	4.LTC6911IMS-1#PBF.pdf
lomakkeissa:	
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYNTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

LTC6911IMS-1#PBF: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	LTC6911IMS-1#PBF
VALMISTAJA	ADI (Analog Devices, Inc.)
KUVAUS	IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	1.LTC6911IMS-1#PBF.pdf 2.LTC6911IMS-1#PBF.pdf 3.LTC6911IMS-1#PBF.pdf 4.LTC6911IMS-1#PBF.pdf
JÄNNITTEEN SYÖTTÖ, SINGLE / DUAL (±)	2.7 V ~ 10.5 V, ±2.7 V ~ 5.25 V
JÄNNITE - INPUT OFFSET	2mV
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	10-MSOP
MUUTOSNOPEUS	16 V/μs
SARJA	-
PAKKAUS	Tube
PAKKAUS / CASE	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
LÄHTÖ TYYPPI	Rail-to-Rail
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 85°C
LUKUMÄÄRÄ CIRCUITS	2
ASENNUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
VALMISTAJAN TOIMITUSAIKA	12 Weeks
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
GAIN KAISTANLEVEYS TUOTE	11MHz
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Programmable Gain Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 10-MSOP
NYKYINEN - SUPPLY	3.1mA
NYKYINEN - TUOTOS / KANAVA	35mA
PERUSOSAN OSANUMERO	LTC6911
VAHVISTIN TYYPPI	Programmable Gain

Liittyvät tunnisteet

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6911IMS-1#PBF	LTC6911IMS-1#PBF-jakelija	LTC6911IMS-1#PBF-toimittaja
LTC6911IMS-1#PBF Hinta	LTC6911IMS-1#PBF-kuvat	LTC6911IMS-1#PBF-kuva
LTC6911IMS-1#PBF PDF-tietosivu	LTC6911IMS-1#PBF Lataa tietosivu	LTC6911IMS-1#PBF-tietolomake
LTC6911IMS-1#PBF-osake	Osta LTC6911IMS-1#PBF	Osta ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6911IMS-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6911IMS-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.)-toimittaja	ADI (Analog Devices, Inc.)-jakelija
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6911IMS-1#PBF	AD LTC6911IMS-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6911IMS-1#PBF
Analog Devices Inc. LTC6911IMS-1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC6911IMS-1#PBF	

Liittyvät tuotteet

 <p>LTC6911HMS-1#TRPBF valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.) Kuvaus: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6912CDE-1#TRPBF valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.) Kuvaus: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 12DFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6911CMS-2#PBF valmistajat: Linear Technology Kuvaus: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP Varastossa: 77 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6911CMS-2#TRPBF valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.) Kuvaus: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6911HMS-1#PBF valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.) Kuvaus: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6911IMS-2#TRPBF valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.) Kuvaus: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6911HMS-2#PBF valmistajat: Linear Technology Kuvaus: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP Varastossa: 224 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6911IMS-1#TRPBF valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.) Kuvaus: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6911HMS-2#TRPBF valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.) Kuvaus: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6911IMS-2#PBF valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.) Kuvaus: IC OPAMP PGA 11MHZ RRO 10MSOP Varastossa: 228 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6912CDE-2#PBF valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.) Kuvaus: IC OPAMP PGA 30MHZ RRO 12DFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6912CDE-1#PBF valmistajat: ADI (Analog Devices, Inc.) Kuvaus: IC OPAMP PGA 33MHZ RRO 12DFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>