



ADI (Analog Devices, Inc.)


LTM9001IV-AD#PBF

Teilenummer:	LTM9001IV-AD#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81LGA
Datenblätter:	 LTM9001IV-AD#PBF.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von LTM9001IV-AD#PBF

TEILENUMMER	LTM9001IV-AD#PBF
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81LGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 LTM9001IV-AD#PBF.pdf
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	81-LGA (11.25x11.25)
SERIE	-
SEKUNDÄRATTRIBUTE	16-Bit ADC
HF-TYP	-
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	81-BLGA
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	8 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	IF to Baseband Receiver
FREQUENZ	0Hz ~ 300MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF IC IF to Baseband Receiver 0Hz ~ 300MHz 16-Bit ADC 81-LGA (11.25x11.25)
BASISTEILENUMMER	LTM9001

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF	LTM9001IV-AD#PBF-Verteiler	LTM9001IV-AD#PBF Lieferant
LTM9001IV-AD#PBF Preis	LTM9001IV-AD#PBF Bilder	LTM9001IV-AD#PBF-Bild
LTM9001IV-AD#PBF PDF-Datenblatt	LTM9001IV-AD#PBF Datenblatt herunterladen	LTM9001IV-AD#PBF-Datenblatt
LTM9001IV-AD#PBF Aktie	Kaufen Sie LTM9001IV-AD#PBF	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF	AD LTM9001IV-AD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTM9001IV-AD#PBF
Analog Devices Inc. LTM9001IV-AD#PBF	Analog Devices, Inc. LTM9001IV-AD#PBF	

Verwandte Produkte

 <p>LTM9002CV-LA#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RCVR IF/BASEBAND 14BIT 108LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9002CV-AA#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RCVR IF/BASEBAND 14BIT 108LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9002IV-LA#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RCVR IF/BASEBAND 14B 108LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9001IV-GA#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9001CV-AA#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81-LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9001IV-AA#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RCVR IF/BASEBAND 81-LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9001CV-AD#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RCVR IF/BASEBAND 16BIT 81-LGA Auf Lager: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9002IV-AA#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RCVR IF/BASEBAND 14BIT 108LGA Auf Lager: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9001CV-BA#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM9001IV-BA#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTM9001CV-GA#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC RCVR IF/BASEBAND 16B 81LGA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTM8073IY#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.8-15V Auf Lager: 149 pcs</p> <p>RFQ</p>