



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2376CDE-18#PBF

Dalies numeris: LTC2376CDE-18#PBF

Gamintojas / Gamintojas: ADI (Analog Devices, Inc.)

Prekės aprašymas IC ADC 18BIT 250KSPS 16-DFN

Duomenų lapai: [PDF LTC2376CDE-18#PBF.pdf](#)RoHS statusas  Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė 4107 pcs stock

Laivas iš Honkongas

Siuntimo būdas DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

LTC2376CDE-18#PBF specifikacijos

DALIES NUMERIS	LTC2376CDE-18#PBF
GAMINTOJAS	ADI (Analog Devices, Inc.)
APIBŪDINIMAS	IC ADC 18BIT 250KSPS 16-DFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	4107 pcs
DUOMENŲ LAPAS	PDF LTC2376CDE-18#PBF.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS, SKAITMENINIS	2.375 V ~ 2.625 V
ĮTAMPA - TIEKIMAS, ANALOGINIS	2.375 V ~ 2.625 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	16-DFN (4x3)
SERIJA	-
ATRANKOS NORMA (PER SEKUNDE)	250k
NUORODOS TIPAS	External
SANTYKIS - S / H: ADC	1:1
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	16-WDFDN Exposed Pad
KITI VARDAI	LTC2376CDE18PBF
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 70°C
ĮĖJIMŲ SKAIČIUS	1
BITŲ SKAIČIUS	18
A / D KEITIKLIŲ SKAIČIUS	1
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
ĮVESTIES TIPAS	Differential
FUNKCIJOS	-
IŠSAMUS APRAŠYMAS	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-DFN (4x3)
DUOMENŲ SAŠAJA	SPI
KONFIGŪRACIJA	S/H-ADC
BAZINĖS DALIES NUMERIS	LTC2376
ARCHITEKTŪRA	SAR

Susijusios žymės

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2376CDE-18#PBF	LTC2376CDE-18#PBF platintojas	LTC2376CDE-18#PBF tiekėjas
LTC2376CDE-18#PBF Kaina	LTC2376CDE-18#PBF Nuotraukos	LTC2376CDE-18#PBF vaizdas
LTC2376CDE-18#PBF PDF duomenų lapas	LTC2376CDE-18#PBF Atsisiųsti duomenų lapą	LTC2376CDE-18#PBF duomenų lapas
LTC2376CDE-18#PBF atsargos	Pirkite LTC2376CDE-18#PBF	Pirkite ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2376CDE-18#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2376CDE-18#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) tiekėjas	ADI (Analog Devices, Inc.) platintojas
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2376CDE-18#PBF	AD LTC2376CDE-18#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2376CDE-18#PBF
Analog Devices Inc. LTC2376CDE-18#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2376CDE-18#PBF	

Susiję produktai

 <p>LTC2376CMS-18#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 18BIT 250KSPS 16-MSOP Sandelyje: 3858 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2374IUH-16#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 16BIT 1.6MSPS SAR 32QFN Sandelyje: 4715 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2376CDE-20#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 20BIT 250KSPS 16DFN Sandelyje: 2956 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2376CDE-20#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 20BIT 250KSPS 16DFN Sandelyje: 4377 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2376CDE-18#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 18BIT 250KSPS 16-DFN Sandelyje: 4842 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2374CUH-16#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 16BIT 1.6MSPS SAR 32QFN Sandelyje: 4096 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2376CDE-16#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 16BIT SPI 250KSPS 16DFN Sandelyje: 7842 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2374IUH-16#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 16BIT 1.6MSPS SAR 32QFN Sandelyje: 3365 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2376CDE-16#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 16BIT SPI 250KSPS 16DFN Sandelyje: 8630 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2376CMS-16#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 16BIT 250KSPS 16-MSOP Sandelyje: 4794 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2374CUH-16#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 16BIT 1.6MSPS SAR 32QFN Sandelyje: 4808 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2376CMS-16#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 16BIT 250KSPS 16-MSOP Sandelyje: 9884 pcs</p> <p>RFQ</p>