



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2642ACDD-16#PBF

Dalies numeris: LTC2642ACDD-16#PBF

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

Prekės aprašymas IC DAC 16BIT VOUT 10-DFN

Duomenų lapai: [LTC2642ACDD-16#PBF.pdf](#)RoHS statusas  Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė 4750 pcs stock

Laivas iš Honkongas

Siuntimo būdas DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

LTC2642ACDD-16#PBF specifikacijos

DALIES NUMERIS	LTC2642ACDD-16#PBF
GAMINTOJAS	ADI (Analog Devices, Inc.)
APIBŪDINIMAS	IC DAC 16BIT VOUT 10-DFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	4750 pcs
DUOMENŲ LAPAS	LTC2642ACDD-16#PBF.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS, SKAITMENINIS	2.7 V ~ 5.5 V
ĮTAMPA - TIEKIMAS, ANALOGINIS	2.7 V ~ 5.5 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	10-DFN (3x3)
GYVENIMO LAIKAS	1μs (Typ)
SERIJA	-
NUORODOS TIPAS	External
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	10-WFDFN Exposed Pad
IŠVESTIES TIPAS	Voltage - Unbuffered
KITI VARDAI	LTC2642ACDD16PBF
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 70°C
D / A KEITIKLIŲ SKAIČIUS	1
BITŲ SKAIČIUS	16
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
DIFERENCIALINĖ IŠVESTIS	No
IŠSAMUS APRAŠYMAS	16 Bit Digital to Analog Converter 1 10-DFN (3x3)
DUOMENŲ SAŠAJA	SPI
BAZINĖS DALIES NUMERIS	LTC2642
ARCHITEKTŪRA	R-2R

Susijusios žymės

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2642ACDD-16#PBF	LTC2642ACDD-16#PBF platintojas	LTC2642ACDD-16#PBF tiekėjas
LTC2642ACDD-16#PBF Kaina	LTC2642ACDD-16#PBF Nuotraukos	LTC2642ACDD-16#PBF vaizdas
LTC2642ACDD-16#PBF PDF duomenų lapas	LTC2642ACDD-16#PBF Atsisiųsti duomenų lapą	LTC2642ACDD-16#PBF duomenų lapas
LTC2642ACDD-16#PBF atsargos	Pirkite LTC2642ACDD-16#PBF	Pirkti ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2642ACDD-16#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2642ACDD-16#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) tiekėjas	ADI (Analog Devices, Inc.) platintojas
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2642ACDD-16#PBF	AD LTC2642ACDD-16#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2642ACDD-16#PBF
Analog Devices Inc. LTC2642ACDD-16#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2642ACDD-16#PBF	

Susiję produktai

 <p>LTC2641IMS8-16#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 16BIT VOUT 8-MSOP Sandelyje: 5181 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2642ACMS-16#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 16BIT V-OUT 10-MSOP Sandelyje: 10437 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2641IMS8-14#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 14BIT VOUT 8-MSOP Sandelyje: 6705 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2642AIDD-16#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 16BIT VOUT 10-DFN Sandelyje: 7438 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2641IMS8-16#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 16BIT VOUT 8-MSOP Sandelyje: 10895 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2642AIDD-16#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 16BIT VOUT 10-DFN Sandelyje: 8524 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2642ACMS-16#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 16BIT V-OUT 10-MSOP Sandelyje: 4773 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2642AIMS-16#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 16BIT V-OUT 10-MSOP Sandelyje: 6129 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2641IMS8-12#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 12BIT VOUT 8-MSOP Sandelyje: 22083 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2641IMS8-14#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 14BIT VOUT 8-MSOP Sandelyje: 10232 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2642ACDD-16#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 16BIT VOUT 10-DFN Sandelyje: 10184 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2641IMS8-12#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 12BIT VOUT 8-MSOP Sandelyje: 11476 pcs</p> <p>RFQ</p>