



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2635CUD-LZ12#PBF

Dalies numeris: LTC2635CUD-LZ12#PBF

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

Prekės aprašymas IC DAC 12BIT I2C QUAD 16QFN

Duomenų lapai: [PDF LTC2635CUD-LZ12#PBF.pdf](#)RoHS statusas  Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė 10311 pcs stock

Laivas iš Honkongas

Siuntimo būdas DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

LTC2635CUD-LZ12#PBF specifikacijos

DALIES NUMERIS	LTC2635CUD-LZ12#PBF
GAMINTOJAS	ADI (Analog Devices, Inc.)
APIBŪDINIMAS	IC DAC 12BIT I2C QUAD 16QFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamai / RoHS atitiktis
GALIMAS KIEKIS	10311 pcs
DUOMENŲ LAPAS	PDF LTC2635CUD-LZ12#PBF.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS, SKAITMENINIS	2.7 V ~ 5.5 V
ĮTAMPA - TIEKIMAS, ANALOGINIS	2.7 V ~ 5.5 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	16-QFN (3x3)
GYVENIMO LAIKAS	4.4µs (Typ)
SERIJA	-
NUORODOS TIPAS	External, Internal
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	16-WFQFN Exposed Pad
IŠVESTIES TIPAS	Voltage - Buffered
KITI VARDAI	LTC2635CUDLZ12PBF
DARBINĖ TEMPERATŪRA	0°C ~ 70°C
D / A KEITIKLIŲ SKAIČIUS	4
BITŲ SKAIČIUS	12
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1, ±1 (Max)
DIFERENCIALINĖ IŠVESTIS	No
IŠSAMUS APRAŠYMAS	12 Bit Digital to Analog Converter 4 16-QFN (3x3)
DUOMENŲ SAŠAJA	I ² C
BAZINĖS DALIES NUMERIS	LTC2635
ARCHITEKTŪRA	-

Susijusios žymės

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CUD-LZ12#PBF	LTC2635CUD-LZ12#PBF platintojas	LTC2635CUD-LZ12#PBF tiekėjas
LTC2635CUD-LZ12#PBF Kaina	LTC2635CUD-LZ12#PBF Nuotraukos	LTC2635CUD-LZ12#PBF vaizdas
LTC2635CUD-LZ12#PBF PDF duomenų lapas	LTC2635CUD-LZ12#PBF Atsisiųsti duomenų lapą	LTC2635CUD-LZ12#PBF duomenų lapas
LTC2635CUD-LZ12#PBF atsargos	Pirkite LTC2635CUD-LZ12#PBF	Pirkite ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CUD-LZ12#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CUD-LZ12#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) tiekėjas	ADI (Analog Devices, Inc.) platintojas
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CUD-LZ12#PBF	AD LTC2635CUD-LZ12#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2635CUD-LZ12#PBF
Analog Devices Inc. LTC2635CUD-LZ12#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2635CUD-LZ12#PBF	

Susiję produktai

 <p>LTC2635CUD-LZ8#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 8BIT I2C QUAD 16QFN Sandelyje: 33079 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2635CUD-LZ10#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 10BIT I2C QUAD 16-QFN Sandelyje: 21221 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2635HMSE-HMI12#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP Sandelyje: 14935 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2635CUD-LZ10#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 10BIT I2C QUAD 16QFN Sandelyje: 22960 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2635HMSE-HMI10#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10-MSOP Sandelyje: 23313 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2635CUD-LMX12#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 12BIT I2C QUAD 16-QFN Sandelyje: 16192 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2635CUD-LMX8#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 8BIT I2C QUAD 16QFN Sandelyje: 40006 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2635CUD-LMX12#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 12BIT I2C QUAD 16QFN Sandelyje: 16234 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2635CUD-LZ12#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 12BIT I2C QUAD 16-QFN Sandelyje: 15569 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2635HMSE-HMI10#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10MSOP Sandelyje: 21374 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2635CUD-LMX8#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 8BIT I2C QUAD 16-QFN Sandelyje: 33025 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2635CUD-LZ8#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC DAC 8BIT I2C QUAD 16-QFN Sandelyje: 34312 pcs</p> <p>RFQ</p>