





ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC2601IDD-1#PBF

Part Number:	LTC2601IDD-1#PBF
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC DAC 16BIT R-R 10-DFN
Arkusze danych:	 LTC2601IDD-1#PBF.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	17289 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje LTC2601IDD-1#PBF

PART NUMBER	LTC2601IDD-1#PBF
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC DAC 16BIT R-R 10-DFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	17289 pcs
ARKUSZ DANYCH	 LTC2601IDD-1#PBF.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA DIGITAL	2.5 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - DOSTAWA, ANALOGOWE	2.5 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	10-DFN (3x3)
ROZLICZANIA CZASU	10µs (Typ)
SERIA	-
TYP REFERENCYJNY	External
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	10-WFDFN Exposed Pad
TYP WYJŚCIA	Voltage - Buffered
INNE NAZWY	LTC2601IDD1PBF
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA KONWERTERÓW D / A	1
LICZBA BITÓW	16
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±13, ±1 (Max)
WYJŚCIE RÓŻNICOWE	No
SZCZEGÓLOWY OPIS	16 Bit Digital to Analog Converter 1 10-DFN (3x3)
DATA INTERFACE	SPI
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LTC2601
ARCHITEKTURA	-

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2601IDD-1#PBF	Dystrybutor LTC2601IDD-1#PBF	Dostawca LTC2601IDD-1#PBF
LTC2601IDD-1#PBF Cena	Zdjęcia LTC2601IDD-1#PBF	Obraz LTC2601IDD-1#PBF
Arkusze danych PDF LTC2601IDD-1#PBF	LTC2601IDD-1#PBF Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LTC2601IDD-1#PBF
LTC2601IDD-1#PBF Akcje	Kup LTC2601IDD-1#PBF	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2601IDD-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2601IDD-1#PBF	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2601IDD-1#PBF	AD LTC2601IDD-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2601IDD-1#PBF
Analog Devices Inc. LTC2601IDD-1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2601IDD-1#PBF	

Produkty powiązane

 <p>LTC2601IDD-1#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN Na stanie: 25908 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2601CDD-1#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN Na stanie: 26951 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2601CDD#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN Na stanie: 18828 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2601CDD#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN Na stanie: 25241 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2602CMS8#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 16BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP Na stanie: 10245 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2601IDD#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN Na stanie: 16241 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2604CGN#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 16BIT QUAD R-R OUT 16SSOP Na stanie: 4970 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2602IMS8#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 16BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP Na stanie: 9857 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2601CDD-1#PBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 16BIT R-R 10-DFN Na stanie: 19495 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2602IMS8#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 16BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP Na stanie: 15025 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2602CMS8#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 16BIT DUAL R-R VOUT 8MSOP Na stanie: 19443 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2601IDD#TRPBF Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC DAC 16BIT SGL R-R VOUT 10DFN Na stanie: 25174 pcs</p> <p>RFQ</p>